

标段编号：2020-440306-70-03-017951021001

# 深圳市建设工程施工招标投标文件

标段名称：机场东车辆段上盖物业开发项目深铁阅海境花园精装修工程（1标段）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳中和建设工程有限公司

日期：2025年09月30日

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人业绩	提供近五年（从招标公告发布之日起倒算）投标人自认为最具代表性的类似工程业绩（不超过 10 项），注明项目所在地、在建或已完工；证明资料为施工合同，已完工的须提供竣工验收证明。关键信息需进行框选标记。
2	项目经理业绩	提供近五年（从招标公告发布之日起倒算）担任同类工程项目经理的业绩（不超过 5 项），注明项目所在地、已完工；证明资料为施工合同，已完工的须提供竣工验收证明。关键信息需进行框选标记。
3	项目经理社保	项目经理提供本企业不低于连续 2 年社保。关键信息需进行框选标记。
4	项目技术负责人业绩	提供近五年（从招标公告发布之日起倒算）担任同类工程技术负责人业绩（不超过 5 项），注明项目所在地、在建或已完工；证明资料为施工合同，已完工的须提供竣工验收证明，证明资料还可为该业绩的业主证明。关键信息需进行框选标记。
5	投标人近两年财务报表汇总表	按招标文件第三章格式要求提报财务报表汇总表
6	投标人近两年财务报表	2023、2024 年财务报表



## 1. 投标人业绩

序号	项目名称	建设单位	合同金额	备注
1	深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目二标段-原装饰拆除及精装修工程专业分包工程（标段一）	中铁建工集团有限公司	3091.1 万元	
2	江苏常州希尔顿惠庭酒店装修改造工程	尼西米（江苏）投资实业有限公司	1156.7 万元	
3	深圳光明 D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程	深圳市政集团有限公司	1124.0 万元	
4	丰城市文化风情街及新城限价安置房建设项目设计采购施工 EPC 总承包工程（第二次）项目 B 区公共装修工程专业分包	中核华泰建设有限公司	957.7 万元	
5	前海嘉里中心(地块二)项目紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程	寰裕置业(深圳)有限公司	856.2 万元	
6	捷力泰车间改造工程装修设计及施工	湖南捷力泰科技有限公司	410.0 万元	
7	易瑞生物科技楼 2 栋 1 楼精装修项目	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	360.0 万元	
8	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园装修工程	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园	347.8 万元	
9	儿童医院 2022 年二期修缮项目	深圳市儿童医院	272.1 万元	
10	松岗人民医院儿科病区改造工程	深圳市宝安区松岗人民医院	288.18 万元	

附：深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目二标段-原装饰拆除及精装修工程专业分包工程（标段一）业绩证明

合同编号：BJF-专业-深大修缮二标段-2025-0195

深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目工程二  
标段-原装饰拆除及精装修工程（标段一）

建设工程专业分包合同

承包人：中铁建工集团有限公司

分包人：深圳中和建设工程有限公司

签订地点：北京市丰台区造甲村 111 号

签订日期：2025 年 6 月 20 日

# 建设工程专业分包合同

合同编号：BJF-专业-深大修缮二标段-2025-0195

承包人：中铁建工集团有限公司（以下简称甲方）

- (1) 纳税人识别号：91110000710921189P
- (2) 税务地址：北京市丰台区南四环西路128号诺德中心1号楼
- (3) 电话：010-51169898
- (4) 开户行：建行北京六里桥支行
- (5) 帐号：11001045200056000613
- (6) 发票备注栏信息：项目名称：深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目工程二标段  
项目地址：广东省深圳市南山区南海大道3688号
- (7) 货物或应税劳务、服务名称写成：建筑服务

分包人：深圳中和建设工程有限公司（以下简称乙方）

- (1) 纳税人识别号：91440300085997793P
- (2) 税务地址：深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋402C
- (3) 电话：15768452456
- (4) 开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行
- (5) 帐号：44201568800059177777
- (6) 社会统一信用代码：91440300085997793P
- (7) 纳税人身份：一般纳税人

鉴于甲方承包了深圳大学（以下简称建设单位）发包的深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目二标段工程，依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就专业分包事项协商一致，订立本合同。

## 第一条 分包工程概况

1.1 分包工程名称：深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目二标段-原装饰拆除及精装修工程专业分包工程（标段一）；

1.2 施工地点：广东省深圳市南山区南海大道3688号；

1.3 专业分包范围：完成深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目二标段教学楼范围内的原装饰拆除及精装修专业工程施工及整体验收，并办理与之相关的全部手续，顺利通过政府相关部门和质检等各部门的验收并获得相关批文后交付招标人。包括但不限于图纸、变更、洽商签证、工作联系单，承担含楼面自流平、楼地面拆除及铺贴、墙柱面的拆除及装饰、天棚工程、卫生间洁具安装、屋面防水、植筋、砌筑、栏杆扶手、配线配管、排水沟砌筑等相关拆除及装修的施工内容，包括试验检测、竣工、交付、修补、垃圾外运以及工程相关的所有实体、辅助工作内容，符合设计及验收规范；

1.4 专业分包内容:

14.1 图纸深化设计及方案: 装修工程的深化设计(细部深化图纸须经业主及甲方认可, 配合完成优化方案)及施工方案。

14.2 施工前与土建施工单位的结构实体的交接验收, 对与土建施工单位交接后认可的结构实体所必要的各类缺陷的剔凿修补, 并且必须达到合格验收标准(含达到装修要求所需的结构处理)。

14.3 楼地面工程: 包括清理基层、材料运输、倒运、试排弹线、结合层施工、锯板修边、铺贴饰面、擦缝、清理地面等与地面面层施工做法、工序要求有关的所有内容。

14.4 墙面工程: 指定施工区域内的所有墙柱面施工, 包括基层清理、基层施工、防腐处理、龙骨施工、面层施工(含勾缝、补丁眼、清理及配合其它专业的开洞、补洞及封堵处理等)、石膏、腻子找平、打磨、涂料或乳胶漆施工、脚手架搭拆等与装修墙面做法、工序要求有关的所有施工内容且包含细部节点的处理。

14.5 天棚工程: 乳胶漆顶棚、石膏板、铝板吊顶、转换层、悬挑灯槽、窗帘盒等制作及安装、配合安装专业天棚开洞等与天棚工程施工做法、工序要求有关的所有内容。

14.6 其他装饰工程: 照明开关安装及调试、墙体剔槽、配管配线、开关插座、洁具安装等。

14.7 防水工程: 屋面卷材和涂膜、墙面的防水需按规范施工。

14.8 成品保护、文明施工等工作内容。

14.9 为达到系统、设备调试要求, 需要的其他各项辅助工作。

14.10 施工所必要的现场测量定位, 确保其准确性。

14.11 对施工区域内安全防护、防火等的巡视、检查用工。

14.12 完工清理工作及完工后修复其任何缺陷的工作。

14.13 与同期施工的其它施工单位间的交叉配合工作。

14.14 本工程所需所有材料的运输、现场指定地点堆货、上楼、倒运(含二次、多次倒运)、装卸车等。

14.15 脚手架的搭设及拆除工作(脚手架搭设好, 必须经过甲方验收, 才能够使用)。

14.16 按照国家规定、设计图纸和技术要求所需的检测和试验。

14.17 招标范围内的施工验收资料的编制、归档、移交和竣工图绘制。

14.18 所有相关的检测、试验以及信息化管理应用。

14.19 安全文明施工及现场临时设施等与工程相关的其他全部工作内容。

14.20 为保证工程质量所采取的防雨、保温、台风季施工及抢险工程。

14.21 由各种原因产生的人员窝工及为保证工期进度而赶工措施。

14.22 因学校活动需要所采取的相关各项措施。

## 第二条 分包工作期限

2.1 总日历工作天数为：200 天，计划开始工作日期为 2025 年 6 月 20 日，结束工作日期为 2026 年 1 月 6 日；实际开工日期以甲方书面通知为准。以上工期控制时间按照日历天计算，且包含国家法定节假日、中高考、农忙及恶劣天气影响等因素。若甲方在项目实施过程中对以上节点重新调整的，以甲方调整意见为准。

2.2 详细施工进度计划（含节点计划）甲方将根据建设单位总工期及分项工期要求另文下达，作为本合同附件，乙方必须严格执行。由于乙方原因连续三次达不到工期计划（含节点计划）要求，甲方有权减少乙方承包的工程量。情节严重的，甲方有权解除合同并要求乙方无条件退场。

2.3 乙方应按照合同约定工期组织施工，确保甲方总工期目标的实现。因乙方原因造成的工期延误，甲方损失的费用由乙方负担；非乙方原因造成的工期延误，工期予以顺延。本合同执行过程中，如遇建设单位调整工期，本合同工期相应调整，乙方应无条件接受，并配合甲方组织资源，确保合同工期，乙方不得因此提出工期索赔。

2.4 如甲方认为乙方的施工进度不能满足本合同的要求，甲方有权要求乙方采取必要的赶工措施，乙方应立即采取必要的步骤加快工程施工进度，以使其符合完工期限要求。因赶工所产生的费用均已包括在本合同约定的综合单价中。

2.5 关于工期的其他约定：工期顺延办理：要求在工期延误事件发生后 3 天内乙方以纸质文件向甲方发出顺延意向，工期延误事件结束后 10 天内将完整的顺延文件及证明资料报甲方审批后确认最终顺延天数，若未及时上报资料，视为乙方放弃顺延。

## 第三条 合同组成文件

合同组成文件及优先解释顺序如下：

- (1) 本专业分包合同及附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件；
- (4) 投标文件；
- (5) 施工图纸；
- (6) 现场签证；
- (7) 双方在合同履行过程中形成的补充协议、会议纪要等。

若上述合同组成文件均对同一事项进行约定时，以时间在后者解释顺序优先。

## 第四条 合同价款

4.1 本合同为固定综合单价合同，实际合同价以最终结算为准。



4.2 合同总价（暂定）：30910939.87 元（大写：人民币叁仟零玖拾壹万零玖佰叁拾玖元捌角柒分），其中不含税价款为 28358660.43 元（大写：人民币贰仟捌佰叁拾伍万捌仟陆佰陆拾元肆角叁分），增值税税率为 9 %，增值税 2552279.44 元（大写：人民币贰佰伍拾伍万贰仟贰佰柒拾玖元肆角肆分），合同中不含税价不因国家税收政策变化而变化，若在合同履行期间，遇到国家税收政策调整，则未开发票部分按照新税率重新计算含税价。

4.3 合同单价：详见附件一《分包工程量清单》。分包工程量清单中的单价涵盖乙方完成本合同第 1.3 条所列专业分包范围及按合同约定应承担工作内容所需的所有费用，包括但不限于以下内容：

（1）人工费、机械费、材料费、水电费、管理费、规费、利润、措施费、安全文明生产费、环保治理费、成品保护费、风险费等，也包括周转料、机械设备的装卸、维护、不限次数倒运（含机械倒运）、管理等所需支出的所有成本及费用；

（2）乙方完成合同约定其他所有应承担义务所需支出的所有成本及费用；

（3）其他相关费用。如：缺陷修复、环保治理、安全文明生产、调遣（进出场）、临时工程的建设与拆除、治安管理等费用；动力费用（燃油、电力等）；材料、设备二次倒运费；工料机涨价引起的风险费用；测量复核引起的临时停工费用；建设单位、监理等检查引起的停工费用；各类社会保险及伤害险等保险费用；周转料、机械设备的看护费用；管理费用；第三方配合费或其他在施工中需要乙方配合的费用。

（4）合同清单中如有相同清单描述存在不同价格时，取较低值结算。

4.4 乙方已经充分考虑了合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险等因素，除非合同另有明确约定，乙方不得以任何理由向甲方提出索赔或其他调增合同价款的要求。具体包括但不限于以下内容：

1. 合同范围内全部施工所需的人工费、材料费、材料损耗费、加工制作费、运输费、倒运费、安装费、各项机械费、各项措施费（含安全防护需要进行的各项工作如脚手架的搭拆等）、材料复试费用、各项检测试验费等直接费、乙方现场（含外租）临时设施费、现场经费、安全文明施工费、甲方因为施工界面需要拆除及恢复的既有建筑、乙方人员的劳动保护费、福利费、保险费、乙方公司管理人员的管理费、利润、税金、各种手续费等、工完场清费；乙方为确保工期质量所必须采取的技术措施费、窝工费、赶工费；以及其它可能发生的人工费、材料费、机械费、利润、管理费为完成本工程的所有实体非实体的全部费用。

2. 完成本合同承包范围内所需的包括但不限于施工所有材料的场内验收（包括各种材料的装卸车、退料、倒运）及各种安全保护措施的设置和拆除；作业面的随时清理；为达到施工验收规范的规定标准而采取的各种成品保护措施；为达到质量要求而采取的维修费用；为达到安全文明施工所需的日常清扫费；为迎接上级检查所需的现场整理清扫费、窝工停工费。若乙方不能满足甲方现场文明施工的要求，甲方有权安排其他分包人员进行，所发生的费用按照甲方提供实际用工数量乘以 400 元/工日计取，在乙方结算中直接扣除。

3. 完成施工所需的所有手持工具、测量放线仪器、机械设备（包括但不限于乙方施工中所

(本页为《深圳大学前海校区北区旧校舍修缮项目工程二标段-原装饰拆除及精装修工程(标段一)建设工程专业分包合同》签署页)

承包人: (公章或合同专用章)

分包人: (公章或合同专用章)

住所地址: 北京市丰台区南四环西路128号  
诺德中心1号楼

住所地址:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话: 010-51169898

电话:

工程款必须汇入指定账号, 否则本合同无效视为不履约  
名称: 深圳中和建设工程有限公司  
账号: 4420156880005917777  
开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

附：江苏常州希尔顿惠庭酒店装修改造工程业绩证明



希尔顿惠庭酒店承包合同

## 希尔顿惠庭酒店项目

## 工程装修施工合同

2024 年 02 月 28 日





## 项目装修改造工程施工合同

建设单位（简称甲方）：尼西米(江苏)实业投资有限公司

施工单位（简称乙方）：深圳中和建设工程有限公司

为明确双方责任，确保工程质量及工期，按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规规定，就乙方承包甲方项目装修改造工程事宜达成如下协议，供双方共同遵守。

### 一、工程内容、金额和工期约定

#### 1.1 工程概况

1.1.1 工程名称：江苏省常州市天宁区希尔顿惠庭酒店

1.1.2 工程地点：常州市天宁区劳动东路 919-1 号

#### 1.2 乙方承诺与声明

1.2.1 乙方具备实施工程的法定施工资质，乙方法人身份证复印件（本人签字）作为合同附件。

1.2.2 本合同的所有条款，甲、乙双方已进行了充分的协商。乙方在本项目进场前已对施工现场、施工条件等做了充分的调查、了解并做报价表。乙方已充分理解工程的内容、合同条款及希尔顿惠庭酒店的工程标准、工程验收要求。

1.2.3 甲方已经应乙方要求对合同条款做了充分的说明，且提请乙方特别注意有关乙方权利义务的条款；乙方认可甲方的说明与提醒为充分、详实，并基于对合同各条款及风险全面、准确之理解而自愿签署本合同。

#### 1.3 承包范围

1.3.1 除以下注明项目外，剩余工程项目在乙方承包范围之内（《江苏



常州市天宁区希尔顿惠庭酒店项目工程预结算表》中未列项费用另计)

注：(1) 本工程不含项目：(酒店大堂及公区未报价)外立面亮化工程及报建、网络电视电话报装、外电源、消防工程、广告报建、消防设备安装及调试、消防器材、空调。

1.3.2 本项目建筑面积约 8880 平方 (客房层 17-23 层其中 21 层为避难层)，总房数 156 间，单房数 60 间，双房数 84 间套房 12 间。(以施工图纸为准)

#### 1.4 工程价款

1.4.1 本工程合同价为人民币 (大写)：壹仟壹佰伍拾陆万柒仟贰佰玖拾叁 元整， ¥：11567293 元 (最终以实际施工报价清单数量依实结算。备注：招标清单漏项或未报价按实际施工数量单价增加工程款结算)。

1.4.2 合同清单单价为“一次性承包价格”，若因市场材料价格波动超过《江苏省常州市天宁区希尔顿惠庭酒店项目工程预结算表》中材料单价 5% 的，应根据实际市场价格在结算中予以增减。除经甲方书面同意确认调整的项目及价款外，结算时不再增、减任何工程价款。未经甲方书面同意确认，乙方擅自施工所发生的一切费用及责任由乙方自行承担。

1.4.3 本合同价款包括工程承包范围内施工所需的一切费用 (人工、材料、机械、管理费、安文费、规费、措施费、利润、税金等)。(注：提供合法、有效的正规票据)。

1.5 为实施工程，甲方应负责以下工作：

1.5.1 配合乙方进行工程对外协调工作 (街道、派出所、城管、卫生、建委、物业等所有单位以及街坊扰民协调等工作)。

1.5.2 负责本次工程所有消防报建、装修许可证报审、网络、电视、电

话报装及消防、装修许可证所有资质资料及费用；

#### 1.6 工期

1.6.1 合同开工日期：2024 年 2 月 28 日

1.6.2 合同完工日期：2024 年 8 月 31 日

1.6.3 合同工期总日历天数：180 天，实际开工日期与合同开工日期不一致时，以甲方开工通知为准。

1.6.4 乙方在前期现场勘查时应充分考虑施工过程中因物业环境限制等因素造成的工期影响，由此导致的工期延误由乙方承担违约责任。

符合以下条件的，经过甲方书面签字确认后甲方给予相应工期顺延。

1.6.4.1 对于政府直接强制行政行为导致的停工，工期予以顺延。

1.6.4.2 甲方建设方案的变更而导致工期的延误，乙方应在甲方发布建设方案变更后 1 日内向甲方提出工期顺延的书面申请，在得到甲方确认后，工期予以顺延。

1.6.4.3 以及自然灾害等不可抗力因素造成的工期影响，工期予以顺延。

1.6.4.4 需甲方配合的分项工程因甲方未能配合而导致的工期延误，工期予以顺延。

#### 二、通知与送达

2.1 甲方派（姓名）史泽兵担任项目现场的负责，负责代表甲方与乙方联络，监督现场施工质量、工程进度、安全，以及核实工程量、组织召开监理会议。

2.2 乙方派（姓名）廖学文担任项目经理现场负责人及联络人，负责代表乙方与甲方联络。

2.3 除非合同中另有约定，合同按以下通讯地址发出所有通知、请求、





天健地产

深圳光明 D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程专业分包合同

## 深圳光明 D1-5-1-1 地块人才住房项目 幼儿园精装修工程 专业分包合同

工程名称： 深圳光明 D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程

甲方（甲方）： 深圳市政集团有限公司

承包人(乙方)： 深圳中和建设工程有限公司

合同订立时间： 2024 年 12 月 23 日

合同订立地点： 深圳市

合同编号：

## 第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 深圳市政集团有限公司

承包方(以下简称乙方): 深圳中和建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 深圳光明 D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程 工程施工及有关事项协商一致,订立本合同,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

工程名称: 深圳光明D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程

工程地点: 深圳市光明区新湖街道双明大道南侧、华夏路西侧

建设规模: 项目总用地面 33373.24 m<sup>2</sup>, 建筑限高 150 米, 容积率 5.5, 总建筑面积为 278616 m<sup>2</sup>, 其中规定计容建筑面积 183552 m<sup>2</sup>, 包含住宅建筑面积 168143 m<sup>2</sup>, 物业服务用房 344 m<sup>2</sup>, 商业服务 3895 m<sup>2</sup>, 配套设施 11170 m<sup>2</sup>. 其中包含 18 班幼儿园 6120 m<sup>2</sup>, 社区老年人日间照料中心 750 m<sup>2</sup>, 社区健康服务中心 2000 m<sup>2</sup>, 公共充电站 700 m<sup>2</sup>, 公交首末站 1600 m<sup>2</sup>, 建筑基底面积为 13349.2 m<sup>2</sup>, 地上核增建筑面积为 16212 m<sup>2</sup>, 包含塔楼底层架空车库 7552 m<sup>2</sup>, 消防避难间 2448 m<sup>2</sup>, 架空绿化休闲 5650 m<sup>2</sup>, 架空公共通道 157 m<sup>2</sup>, 骑楼面积 405 m<sup>2</sup>, 不计容建筑面积 78852 m<sup>2</sup>, 为地下车库及设备用房。项目整体规划由 3 座 50 层高层住宅、3 座 49 层高层住宅, 一栋四层 18 班独立幼儿园及沿街商业配套组成。

### 二、工程承包范围

工程承包范围及工作内容: 深圳光明D1-5-1-1 地块人才住房项目幼儿园精装修工程, 包括但不限于与场地移交后的室内地面装饰施工、墙面装饰施工、天棚涂料和装饰天花施工、给排水专业施工、强弱电专业施工、成品保护、垃圾清理及外运、配合发包人甲供材和指定乙购材料设备安装及成品保护、完工后的开荒保洁等。

### 三、合同工期

开工日期: 合同签订后, 现场具备开工条件, 以实际开工令为准。

计划开工日期: 2024 年 3 月 1 日;

阶段工期: 以项目通知为准

计划竣工日期: 2024 年 6 月 29 日。

工期总日历天数：120 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

#### 四、质量标准

本工程质量标准为：合格。

#### 五、签约合同价

合同类型：☒ 总价合同 ☐ 单价合同

合同总价：¥ 11,239,736.56 元，大写：人民币 壹仟壹佰贰拾叁万玖仟柒佰叁拾陆元伍角陆分；其中不含税金额：¥ 10,311,684.91 元，税金：¥ 928,051.64 元（增值税税率：9 %）。

乙方必须保证提供合法有效的增值税专用发票，支付结算款时必须提供合同结算金额全额发票。后续国家政策对增值税税率调整，则参照国家相关政策规定，约定计价方式为：不含税价保持不变，对调整后税率进行对应调整，重新计算含税总价。

固定单价说明：综合单价包干，工程量按实际结算；措施费以¥       \       元包干，结算不予调整。

#### 六、项目经理

乙方项目经理：黄阿芳。

#### 七、乙方税务资质

1. 乙方作为增值税纳税人的类型：☒ 一般纳税人 ☐ 小规模纳税人；
2. 本合同增值税缴纳方式：☒ 一般计税方法 ☐ 简易计税方法；
3. 本合同付款需开具增值税专用发票。

#### 八、合同文件组成及解释次序

构成本合同的文件应能相互解释，互为说明。除本合同条款另有约定外，本合同文件组成及优先解释次序如下：

1. 本合同签订后双方约定并共同签署的有关工程的约谈记录、变更等书面协议；
2. 本合同的协议书；
3. 本合同的专用条款；
4. 本合同的附件；
5. 本合同的通用条款；

6. 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料;
7. 图纸或材料样板;
8. 本合同的合同计价清单;
9. 经双方认可的投标书;
10. 招标文件及招标文件补遗。

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中定义相同。

## 十、承诺

本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定,甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明,乙方已充分约定和理解其全部条款的内容,并对其无异议。

## 十一、合同订立与生效

合同签订时间:本合同于 2024 年 2 月 23 日签订。

合同签订地点: 深圳市 。

合同生效:本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效(通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分,同样有效)。

合同份数:本合同一式 陆 份,均具有同等法律效力,甲方执 肆 份,乙方执 贰 份。

甲方:(公章)

乙方:(公章)

法定代表人或委托代理人:

法定代表人或委托代理人:

(签字)

(签字)

地址:

地址:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

日期: 2024 年

日期:

电话:

电话:

传真:

传真:

工程款项必须汇入指定账号,否则本合同无效视为不履约  
名称:深圳中和建设工程有限公司  
账号:44201568800059177777  
开户行:中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行



附：丰城市文化风情街及新城限价安置房建设项目设计采购施工 EPC 总承包工程（第二次）项目 B 区公共装修工程专业分包业绩证明



**中核华泰建设有限公司**

丰城市文化风情街及新城限价安置房建设项  
目设计采购施工 (EPC) 总承包工程（第二次）  
项目

B 区公共装修工程 专业分包合同

合同编号：CNEC07010301026-ZYZB-2023-0009

承包单位：中核华泰建设有限公司

分包单位：深圳中和建设工程有限公司

## B 区公共装修工程 专业分包合同

承包单位：中核华泰建设有限公司（以下简称甲方）

分包单位：深圳中和建设工程有限公司（以下简称乙方）

根据工程项目施工的需要，依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他法令、法规和工程所在地有关规定及本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信实用的原则，双方就本工程建设施工事宜协商一致，订立本合同，供双方共同遵守。

### 一、乙方资质

1.1 资质证书号码：D244360791

1.2 发证机关：深圳住房和建设局

1.3 资质专业及等级：建筑装修装饰工程专业承包一级

1.4 复审时间及有效期：至 2025 年 07 月 07 日

1.5 纳税人身份：☒ 一般纳税人 ☐ 小规模纳税人

### 二、工程概况

2.1 工程名称：丰城市文化风情街及新城限价安置房建设项目设计采购施工(EPC)总承包工程（第二次）B 区公共装修工程专业分包。

2.2 工程地点：丰城市剑南路以东片区。

2.3 工程规模：总建筑面积约 50 万 m<sup>2</sup>，分成三个区，其 B 区约 22 万 m<sup>2</sup>，由 1 层地下室（约 4.6 万 m<sup>2</sup>）和 10 栋 17 至 31 层塔楼、商业 S4、S5（约 16.5 万 m<sup>2</sup>）组成。

### 三、工程承包范围和承包方式

3.1 承包工程范围：B 区施工图纸范围内的公共装修工程，具体详见 3.2 条所述；

3.2 承包工程内容：

3.2.1 按工程施工图及设计变更，完成甲方与建设单位签订的总包合同（含补充合同，以下简称总包合同）中建设单位要求甲方承担施工的以下内容：（按照甲方项目部的指令完成 B 区图纸范围内的施工图纸范围内的公共装修工程，工作内容包括但不限于：

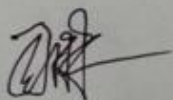
1) B 区室内公共空间设计图描述的公共空间装修工程，包括首层大堂、地下室及标准层电梯厅、标准层公共走廊等区域的墙面（包括电梯门套）、地面、天花的装饰工程；

2) B 区建筑施工图中地下室设备用房（泵房、风机房、水池等）的隔音墙面、隔音天棚、瓷砖墙面、瓷砖地面、防静电地板等；

3) B 区建筑施工图中各栋架空层保温天棚、雨棚、台阶、坡道等装修；

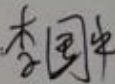
4) 甲方项目部安排的其他装饰工程，如地下室车库停车位车档、车库独立柱角钢护角、排水沟盖板、成品减速带等，以及其他分包单位不能及时按期完成的其他装修项目；

甲方小签：



第 1 页 共 28 页

乙方小签：





5)根据图纸设计标准先进行样板层施工,验收合格后再进行大面积展开(天棚装饰、墙面装饰、地面装饰、电梯门套等);墙地面吊顶材料加工制作、搬运及现场安装装饰施工、成品保护等;

6)负责材料现场搬运、倒运(包括施工电梯拆除前提前备料至楼层工作面),成品保护及清洁工程,并负责施工期间损坏的修复更换;

7)按规范要求进行原材料送检和工程试验检测(包括防火性能、室内甲醛空气质量达标检测,建筑装饰装修工程质量验收标准性能的检测),确保工程竣工验收合格;

8)负责资料归档、专项验收、工程保修等;

9)保安室贴砖,消防控制室防静电地板;

10)必须服从甲方项目部的管理,以便协调所有分包单位的进度,确保其能够在指定分包合同指定的竣工期内完成工程合同。

上述施工内容及清单中提到的施工内容均已包含在清单各项综合单价中,不再另计算费用。

乙方确认甲方有权根据乙方履约情况及工程进度要求对乙方承包的工程内容进行调整,乙方不能提出异议。

### 3.2.2 乙方具体工作界面:

[1]测量放线:由乙方自备测量放线仪器、设备,按甲方要求自行完成各施工阶段所需各类施工测量及放线工作,甲方只对乙方的各类点、线进行抽查复核,无论甲方是否抽查复核凡出现错误均由乙方承担;

[2]水电接驳:参照合同条款3.4.1,乙方须根据现场情况自行提供满足专业分包工程所需管线及设备,并需经甲方验收合格后使用;

[3]道路交通:维护现场临时道路的整洁,负责本区域的道路及现场清扫工作;

[4]施工配合工作包括但不限于:本工程建设单位或甲方指定的所有分包工程施工配合相关工作,乙方需无条件做好配合;

[5]临时设施:详下述3.5条约定;

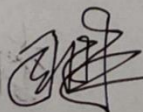
[6]水平运输、垂直运输条件:①乙方已充分了解并接受甲方设置的场内运输条件;场内水平运输(包括可能发生的二次倒运)均由乙方负责。②乙方理解并接受现场设施服务能力的局限性,在甲方的统筹安排下合理使用;

3.3 承包方式:结算总价下浮,价格包含工程范围内的全部费用,包括但不限于:人工费(包括分包单位管理人员及工人停窝工期间的发生费用)、材料费、试验费、复检费、装卸运输费、措施费、管理费、自身施工垃圾清理费、水电费、吊装费、成品保护费、利润、税金等;乙方为防止质量通病存在所采取措施的全部费用;

### 3.4 施工水电供应:

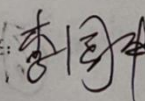
(1)甲方负责提供水电接驳口,从接驳口以后所需所有材料及设备均由乙方自备并由

甲方小签:



第 2 页 共 28 页

乙方小签:





乙方自行安装至其工作面。

(2) 上述水电接驳口的位置、数量、容量等标准（在选定项前划“√”）：

☒ 为本分包合同签订时甲方现场已配置的总配电箱、分配电箱及二级配电箱、供水干管及支管的现状；

☐ 其他\_\_\_\_\_。

(3) 施工用水、用电费用标准（在选定项前划“√”）：

☒ 乙方不承担施工水电费；

☐ 乙方承担施工用水、用电费用标准按下式计算，在乙方结算造价中扣除：乙方结算造价/建设单位审定的总包合同结算总造价×项目施工水电费总额；

☐ 挂表计量收取，单价为水：\_\_\_\_\_元/M<sup>3</sup>，电：\_\_\_\_\_元/度。

3.5 临时设施：

3.5.1 员工住宿（在选定项前划“√”）

☒ 甲方不提供住宿条件，乙方自行解决；

☐ 甲方提供住宿条件，乙方按\_\_\_\_\_元/M<sup>2</sup>·月标准承担费用；

☐ 甲方提供住宿条件，乙方不承担费用。

3.5.2 仓库、仓储（在选定项前划“√”）

☒ 甲方不提供仓库、仓储，乙方自行解决；

☐ 甲方提供仓库、仓储标准：\_\_\_\_\_，乙方按\_\_\_\_\_元/M<sup>2</sup>·月标准承担费用；

☐ 甲方提供仓库、仓储标准：\_\_\_\_\_，乙方不承担费用；

☐ 其他：\_\_\_\_\_

3.5.3 生活用水、用电（在选定项前划“√”）

☐ 乙方生活用水、用电费用与施工用水、用电费用统一按以下公式计算，在乙方结算造价中扣除：乙方结算造价/建设单位审定的总包合同结算总造价×项目施工水电费总额；

☒ 乙方不承担生活水电费；

☐ 挂表计量收取，单价为水：\_\_\_\_\_元/M<sup>3</sup>，电：\_\_\_\_\_元/度；

☐ 按进场作业人员数收取，单价为每人每月水费\_\_\_\_\_元、电费\_\_\_\_\_元。

3.5.4 成品、半成品加工场：乙方在甲方现场规划前提下，自行搭拆和搬迁并承担全部费用；

3.6 道路交通、水平运输、垂直运输、公共照明、水电接驳等物质条件标准为本专业分包合同签订时甲方现场已配置的上述物质条件的现状，乙方确认该配置已完全满足乙方施工需要。上述条件存在不足或在乙方施工期间因工程整体进展而发生调整变化均属乙方应承担的风险，由乙方自行解决。

#### 四、工程工期及进度

##### 4.1 合同工期：

甲方小签：

第 3 页 共 28 页

乙方小签：

开工日期: 以甲方指令为准; 竣工日期: 开工日期+工期 (开工延期, 则竣工日期顺延), 合同工期总日历天数 (含节假日) 90 天。

各节点计划安排: 按甲方项目部要求的节点工期计划执行;

(1) 在收到甲方通知后, B 区公共装修工程从开始施工到施工完毕验收合格工期共计 90 天 (含政府主管部门验收时间)。

(2) 乙方必须严格按甲方制订的施工进度计划, 确保各节点计划的完成, 甲方项目部对关键节点有具体要求的, 按照甲方项目部具体要求执行。

4.2 本工程工期已充分考虑可能出现的各种形式的雨雪、冰雹、高温天气、停水、停电、节假日、扰民和民扰、工序间交叉作业影响、国家大型活动、高中考对施工的限制、道路施工影响等不利因素及与乙方施工相关工程的施工工期。本工程由于下述原因造成的停工或工期延误, 工期不予顺延, 由此引起的乙方自身的费用以及施工区域内甲方的财产损失由乙方承担:

4.2.1 因乙方失误或违约引起的停工;

4.2.2 由于工程场地或其周围气候条件引起的停工;

4.2.3 为工程合理施工和保证安全所必须的停工;

4.2.4 乙方未得到甲方或建设单位、监理许可而擅自停工;

4.2.5 其它由于乙方原因引起的停工或工期延误。

凡因气候或其它因素导致无法按正常进度计划完工, 乙方应无条件以夜间施工或其它方式赶工弥补, 且甲方可以视需要, 随时通知乙方增加工作人员及设备赶工, 乙方不得拒绝。

4.3 因下列原因造成工期延误, 经甲方以工期签证形式确认, 且甲方根据总包合同从建设单位及监理处获得与分包合同相关的竣工时间延长时, 工期相应顺延:

4.3.1 不可抗力的因素;

4.3.2 因甲方原因导致的工期延误;


4.3.3 甲方书面认可的其他原因。

乙方在上述任一事件发生后的 3 天内, 就延误的工期以书面的形式向甲方提出报告。如果事件具有持续的影响, 则乙方应每隔 5 天发出一份报告, 事件影响结束之日起 10 天内提交最终报告给甲方。甲方在收到报告后 15 天内就报告内容予以答复或提出修改意见。但工期之延长不附带经济补偿, 除非为顺利实施工程, 甲方自愿给予乙方经济之补偿。

4.4 甲方根据其他条件认为确有必要暂停施工时, 有权以书面形式要求乙方全部或局部工程暂停施工, 并在提出要求后 48 小时内提出书面处理意见; 乙方应当按甲方要求停止施工, 并妥善保护已完工程直至甲方进一步的指令, 停工期间所发生的一切费用已包含在合同价中, 乙方不得以停工损失为由向甲方提出任何索赔要求。

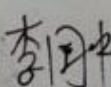
4.5 由于甲方的原因造成工程延误, 必须获得甲方书面确认, 工期可以顺延, 双方另行

甲方小签:



第 4 页 共 28 页

乙方小签:





## 7.1 合同价款:

暂定价人民币(含增值税) 玖佰伍拾柒万陆仟玖佰贰拾贰元捌角肆分 (大写),  
(¥ 9576922.84 元)(小写), 其中不含税总价为 8786167.75 元, 增值税额为 790755.10  
元, 税率为 9%, 结算时按本分包合同约定调整。

## 7.2 计价办法:

7.2.1 本工程按下述方式计价(选择以下一种, 并在选定项前划“√”):

☐ 采用固定单价, 以工程量清单及其综合单价进行合同价格计算, 在约定的风险范围  
综合单价不作调整:

(1) 固定单价计算方法: \_\_\_\_\_;

(2) 固定单价工程量计算方法: \_\_\_\_\_;

(3) 因项目缺项所造成固定单价缺失的弥补方法: \_\_\_\_\_;

☐ 采用固定总价, 按施工图纸及双方确认的工程预算书或工程量清单, 在约定的风险  
范围内合同总价不作调整。固定总价工程量计算方法: \_\_\_\_\_;

☒ 采用其他计价方式: 按如下约定分别计算进度款和竣工结算款

## (1) 进度款计价方式

(1.1) 乙方在中标后立即编制本分包工程的施工图预算, 并积极配合甲方向建设方报审,  
按丰城市有关部门审计确认的建设方对甲方的预算总价中属于本合同承包范围内的公共装  
修工程造价为基数下浮 14.70% [不计取里脚手架、垂直运输、超高增加(包括建筑、装饰)]  
(下浮率必须与投标报价下浮率保持一致) 作为本分包工程的暂定预算总造价; 施工图预  
算按总包工程中标当月(即 2018 年 4 月)信息价为基础编制, 信息价缺项按暂定价计入,  
总包结算时才调整。

(1.2) 按上述方法确定的暂定预算总造价作为控制本分包工程进度款支付的唯一依据,  
暂定预算总造价未确定前不支付任何工程款。

## (2) 竣工结算计价标准

按丰城市有关部门审计确认的建设单位对甲方结算总价中所包含的属于乙方完成的装  
饰装修工程的结算造价为基数下浮 14.70% [不计取里脚手架、垂直运输、超高增加(包括  
建筑、装饰)]

采用上述计价方式后, 合同范围以外发生的零星用工单价为普通工 20 元/小时, 技术  
工、装修工 25 元/小时(以实际发生, 书面签证资料为准)。

7.2.2 合同价款中已包含的风险费用(可多选, 在选定项前划“√”):

☒ [1] 本合同价款包括但不限于人工工资、辅助材料费、供应品、设备成本、机具费、  
运费、二次搬运费、安装费、结构预留孔洞费、管理费、利润、办公费、配合费、保险费、  
保修费、成品保护费、窝工费、赶工费、加班费、安全生产、文明施工及环境保护和职业  
健康措施费、归档费、手续费、不可预见费、各种应缴税款(详见说明), 以及就本工程

甲方小签:

第 9 页 共 28 页

乙方小签:

须依附：工程变更图纸、零星工程施工通知单（工程指令单）、质量技术核定单（工程质量验收合格证书）、审批的措施性的施工方案及相关的支撑性资料，各依附资料必须盖章签字手续齐全，否则现场工程量签证单为无效签证单，不予最终结算；②. 需提供建设单位、监理单位、地勘单位、设计单位、施工单位和质量监督管理部门等各方验收合格证明文件。

31、所有因履约问题对乙方的扣款，从乙方履约保证金里扣除，如果履约保证金不足以扣除的，超出部分从进度款或结算款里扣除。

本补充条款与本合同其他条款不一致的，以本补充条款为准。

### 十九、签署、生效和终止

19.1 本合同经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并盖章之日起生效，甲乙双方履行合同全部义务，完工结算价款支付完毕后，即告终止。

19.2 合同附件、附表以及双方签订的其它协议类文件均是本合同的组成部分。

19.3 本合同一式伍份，甲方执叁份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

19.4 合同签订地点：深圳市南山区西丽同沙路 168 号凯达尔集团中心大厦 A 座 18 层。

### 二十、相关附件

附件一：工程量清单与计价表

附件二：安全环保协议

附件三：农民工实名制和工资支付承诺书

附件四：工程质量保修承诺书

附件五：廉政协议书

附件六：授权委托书（如有授权）

附件七：无拖欠劳务工人工资证明

附件八：现场签证管理

甲方：中核华泰建设有限公司

法定代表人签字：

委托代理人签字：

经办人：周冲

签署日期：2023.8.15

乙方：深圳中和建设工程有限公司

法定代表人签字：

委托代理人签字：

签署日期：2023.8.15

工程款必须汇入指定账号，否则本合同无效视为不履约  
名称：深圳中和建设工程有限公司  
帐号：44201568800059177777  
开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

甲方小签：

第 28 页 共 28 页

乙方小签：



附：前海嘉里中心(地块二)项目紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程业绩证明

广东省 深圳市

简易本

前海嘉里中心（地块二）

紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程

合同文件

雇主：

寰裕置业（深圳）有限公司

估价测量顾问：

凯谛思咨询（深圳）有限公司

**SZ-122**

二零二五年一月



中华人民共和国  
广东省 深圳市  
前海嘉里中心（地块二）  
紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程

1. 合同协议书

前海嘉里中心(地块二)项目  
紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程

合同协议书

本协议书定订立于 2025-03-05 年 三 月 五 日。

订约一方为 寰裕置业(深圳)有限公司，注册地址是 中华人民共和国广东省深圳市前海深港合作区南山街道前海大道前海嘉里商务中心四期 T1 写字楼 1601 (以下简称“业主”)，另一方为 深圳中和建设工程有限公司，注册地址是 广东省深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路 743 号深业世纪工业中心 C 栋 402C (以下简称“承包人”)。

鉴于

1. 业主及承包人现同意签订一份合同(以下称作“本合同”)由承包人进行及完成如下工程：

前海嘉里中心(地块二)项目紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程(以下简称“本工程”)。

2. 承包人已就合同文件的要求定出工程造价。
3. 合同文件由业主及承包人双方法定代表人或授权代表签署并加盖公章。

双方协议合同条文如下：-

#### 第一条 合同范围

本工程为前海嘉里中心(地块二)项目(以下简称“本项目”)紫荆街地下商业街与地铁城市通道精装修工程,工程范围为按招标文件、招标图纸与技术要求所示,本工程的范围、内容包括但不限于本项目红线范围内的工程施工及验收,具体要求详见工作内容及技术要求。包括但不限于:

1. 承包范围和说明描述只是概括的,不应认为是全面的、无缺的,承包人应研究图纸、招标文件以及其他文件,以完全了解本工程的实际承包范围。
2. 承包人应对其施工质量负责;承包人还需负责相关专项验收和工程竣工验收。
3. 抽出部分工程之权利

无论在任何时期,业主有权在本合同之工程范围内抽出部分工程,另行发包给其它分包单位进行施工或取消该部分工程施工的绝对权利,惟业主行使该权利时,并不解除承包人对本工程其他部分的义务,包括但不限于提供工程基本措施服务及承包人对其他指定分包单位及/或市政部门及/或政府部门进行配合与协调管理的职责。

4. 无论在任何时期,业主代表有权根据整个项目的实际施工进度,将本合同范围分阶段开工与竣工。承包人对此已完全知悉,并已在合同总价中充分考虑前述因素,承包人应对业主代表的前述要求予以无条件配合并不得再另行主张任何费用、索赔。
5. 承包范围内的各分部分项工程,按设计图纸、设计变更、规范规程、验收标准、以及地方的有关规定、业主代表要求进行施工和验收,若各文件、标准之间存在不一致的,以最高标准为适用标准。如未达到此标准,承包人应采取措施在规定工期内进行整改。如规定时间内整改仍达不到要求,业主有权将该部分分部分项工程从本合同范围内剔除,该部分分部分项工程承包人已完工部分产生的施工费用不予计算,业主另行分包。
6. 取得政府部门的相关许可证、审批和政府部门、业主/业主代表的验收。
7. 承包人的深化设计图纸需得到业主/业主代表的批准。
8. 承包人应对本工程施工成果质量负责,如因施工质量不合格,承包人应负责无偿补充完善使其达到质量合格;若无法补充完善,需另委托其他单位时,相关费用由承包人全部承担。如因施工质量造成业主经济损失或本项目工程事故的,承包商除应负法律责任和免收施工费用外,并应向业主进行全部赔偿。
9. 业主有权对承包人负责材料进行检查及审批,但业主代表的检查及审批不能免除承包人基于本协议应达到的主管部门要求及约定的验收标准。任何情况下,承包人均应对标的物质量负责并承担全部责任。



## 第二条 合同金额及付款方式

### 1、 合同金额

本工程合同金额为人民币 捌佰伍拾陆万贰仟壹佰玖拾肆元捌角叁分  
(RMB8,562,194.83)(以下简称“合同金额”), 固定单价包干。

该费用含(1)不含税金额(“不含税总金额”)为人民币 柒佰捌伍万伍仟贰佰贰拾肆元陆角壹分  
(RMB7,855,224.61)以及(2)增值税(“增值税”) 人民币 柒拾万陆仟玖佰柒拾元贰角贰分  
(RMB706,970.22);

增值税=不含税总金额×增值税税率(或征收率, 视情形而定, 以下统称为“增值税税率”);  
在本合同签署时, 增值税税率为[ 9 ]%(下称“目前税率”)。

本工程为深化设计及单价包干, 合同清单中的数量均为暂定数量, 最终结算金额以设计变更形式发出, 其余在工程期间因工人工资, 材料价格, 机械费用和政府有关收费等的变动都不须再作任何调整。承包人须在合同文件的基础上进行深化设计并保证该设计满足业主代表及工期要求。相关费用为完全按合同文件要求, 包括承包人自行深化设计满足业主代表要求之技术方案、技术规范及其它在合同往来函件中的要求的包干金额, 在合同单工程量清单中未填报单价的项目均被视为已包括在合同总价中。除非业主代表发出变更通知, 否则相关费用不可以改变, 工程量清单中的单价将作为日后计算变更项目的单价依据。相关费用将不做任何调整, 承包人不得以工程量清单中暂定数量调增或调减而提出索赔或追讨费用(包括但不限于工期索赔)。

合同金额为含税价, 手续费等费用均已包括在合同金额中。在合同签订后任何时间, 如国家或地区政府对有关行业的税收政策调整, 承包人承诺合同金额不会因为任何新政策而增加, 并承诺开具符合法律法规的增值税专用发票于业主。承包人应在申请各期付款前向业主提供税务局监制并符合税务规定的增值税专用发票。如承包人不开具或开具不符合上述要求的增值税专用发票, 业主有权延迟支付款项直至取得合乎上述要求的增值税专用发票并不承担任何违约责任, 且承包人仍需按协议约定履行各项义务, 由此而引起的一切责任由承包人承担。如承包人开具的增值税专用发票不符合上述要求, 承包人应为业主重新开具增值税专用发票, 且自行承担相应费用。如承包人违反国家法律、法规以及政策等相关规定, 向业主开具、提供虚假或伪造的增值税专用发票, 承包人应自行承担相应法律责任。如果由于承包人违反国家法律、法规以及政策等相关规定造成业主的经济损失, 业主保留向承包人追究相关损失的权利。合同存续期间, 若因国家相关法律法规发生变化, 导致发票种类需求变更, 承包人应配合提供, 否则相关责任由承包人承担。

尽管有上述约定, 在本合同签署后的任何时间, 如果增值税税率因国家政策法规调整而发生变化(下称“调整后税率”), 则双方同意:

在任何情况下, 不含税总金额保持不变;

就承包人应税行为尚未完成, 依据本合同之约定尚未付款且未开具发票的款项(下称“未开票总金额”)而言:

未开票总金额中的不含税金额(“未开票不含税金额”)保持不变;

#### 第四条 开工及完工日期

具体开工日期以业主书面通知为准, 承包人须在经业主代表事先批准的施工进度计划内完成整个工程及其验收工作。

承包人收到业主开工通知或开工指令列明的日期后 180 个日历天内完成本工程的施工。

本工程合同的工期已包括国家法定假期、冬季施工、春节之影响、农忙、障碍物处理、夜间施工限制、中考、高考、两会、政府部门大检查而发出限制施工时间的指令和获得所有有关部门的质检和批文, 及提供本工程的验收和相关资料等情况, 承包人不得藉此要求延长工期。

#### 第五条 履约担保、履约担保金额

承包人同意于签署合同后一个月内或在第一期中期付款证书发出前(以较早发生者为准)按照合同附件(履约保函样本)提交经业主/业主代表认可/批准的履约保函。履约保函的保证金额为人民币捌拾伍万柒仟元整 (RMB857,000.00)(由业主认可的银行出具, 保额按合同金额的 10% 计取)。取得履约保函的费用由承包人负责。

如承包人未能及时提交该履约保函或所提交的履约保函不符合合同附件(履约保函样本)要求时, 业主代表有权在付给承包人的第一次款项内暂扣该保函对应的上述保证金金额后再支付工程款, 并于发出实际竣工证书后支付该暂扣金额。

如合同期限延长或发生延误时, 履约保函必须延期, 而相应的费用由承包人自行承担。

#### 第六条 工程现场状况

承包人已充分了解本工程现场状况, 承包人以不清楚施工工程现场的情况而提出额外索赔或延长竣工期限的要求将不获考虑。

承包人负责为此工程提供施工用水及用电设施, 包括但不限于从外围接驳水源及电源, 并且包括现场所需的一切材料及劳务, 及在施工期间的一切费用。承包人必须支付一切费用和开支, 以及供应临时管件、电源接驳、制箱、发电机和贮水池等。

工程竣工后, 承包人必须搬走所有的施工机械、垃圾、装箱、容器、剩余物料等, 并保持工程现场清洁和整齐, 否则将以按逾期竣工处理。

#### 第七条 安全施工、文明施工及现场保护

承包人在整个合同履行期间内, 应保障工程施工的所有人员之安全及遵守有关安全生产的法律、法规、规范、规章和规范性文件等的要求或规定, 以确保施工人员在安全环境下施工。

承包人须严格执行与文明施工和环境保护相关的法律、法规、规章、规范性文件和标准等以确保因周围环境免受污染和破坏。

在本工程竣工前的成品保护由承包人负责。



合同协议书(续上)

第八条 保险

承包人需负责在合同期内需自行购买工程一切险及人身意外安全险、高空作业要求购买不低于50万保险,此项费用需包含投标总价内。

承包人须对其雇员的意外事故或伤亡负全责。承包人须遵循政府关于雇员保险的规定,并缴交有关的费用。承包人并须保障业主免负相关的费用、责任、损失、索偿或诉讼的法律责任。此外,承包人须负责购买(包括但不限于)【承包人本身雇员、施工人员综合保险、清包工之劳保及施工机械保险】等保险。

承包人须负责材料及配件在送达交货地点后可能发生的一切受损或遗失,并为此等可能发生的受损或遗失情况安排保险事宜。

如果发生任何事故而业主、承包人需进行索赔,但此等事故由于保险单内载明的不保事项、除外责任、条款、限制和/或者免赔额等原因导致业主得不到保险赔偿,该等损失须由承包人负担。

第九条 其他

承包人须满足“附件二-反商业贿赂承诺”、“附件三-供应商行为规范/绿色采购政策/水资源管理政策”的相关要求,所有费用均包含在合同总价格中。

本协议一式【伍】份,经业主和承包人双方法定代表人或授权代表签署并加盖公章后生效,业主持【叁】份,承包人持【贰】份。

兹证明,双方于本协议首页上所载日期签署本协议:

业主:



公司盖章:

承包人:



公司盖章:

法定代表人或授权代表签署:



附：捷力泰车间改造工程装修设计与施工业绩证明

ZE 56 - 2022 - 002

合同编号：HC20211109

## 捷力泰车间改造工程装修 施工合同

发 包 人： 湖南捷力泰科技有限公司

承 包 人： 深圳中和建设工程有限公司

签订地点： 深圳

签订日期： 2021 年 11 月 09 日



(发包人) 甲方: 湖南捷力泰科技有限公司

地址: 湖南省永州市冷水滩区高科技工业园九嶷大道永州智能装备产业园内 4#、5#栋

法定代表人: 周元东

电话: 13923891208

开户银行: 中国建设银行股份有限公司永州冷水滩支行

帐号: 43001510071059000149

邮政编码: 425000

(承包人) 乙方: 深圳中和建设工程有限公司

地址: 深圳市福田区沙头街道翠湾社区福强路 4001 号文化创意园 309 栋 A 座一层 101-103

法定代表人: 熊李胡

电话: 18938634849

开户名: 深圳中和建设工程有限公司

开户银行: 中国建设银行深圳天健世纪支行

帐号: 4420 1568 8000 5917 7777

邮政编码: 518000

依照《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规的规定, 结合甲方工程的具体情况和装饰装修工程施工的特点, 经双方协商达成以下合同条款:

## 第 1 条 工程概况

1.1 工程名称: 捷力泰车间改造工程装修设计与施工。

1.2 工程地点: 湖南省永州市冷水滩区高科技工业园九嶷大道永州智能装备产业园内 4#5#栋。

1.3 工程建面: 9900 m<sup>2</sup>。

1.4 工程期间: 2021 年 11 月 09 日至 2021 年 12 月 31 日。

1.5 工程范围及内容:

1.6 工程不含税总价 (详见报价项目清单) ¥: 3761468.00 元整; 大写: 叁佰柒拾陆万元壹仟肆佰陆拾捌元整。

含税总价 (详见报价项目清单) ¥: 4100000.00 元整 大写: 肆佰壹拾万元整。

1.6 承包方式: ☒ 包工包料 ☐ 部分包工包料 ☐ 纯人工

## 第 2 条 工程的执行标准

2.1 本合同项下的工程按照国家和当地现行质量评定标准和施工技术验收规范执行 (双方另有约定的以补充条款的形式确定)。

2.2 施工图纸 双方商定施工图纸采取以下第 B 种方式提供:



A 甲方自行设计并提供施工图纸，一式两份，甲乙双方各一份（详见XXXX装饰装修工程设计图纸）

B 甲方委托乙方设计施工图纸，一式两份，甲乙双方各一份（详见湖南捷力泰科技有限公司装饰装修工程施工图和报价项目清单）

2.3 乙方应按照双方确定的施工图纸和要求，组织、安排施工。

2.4 单位工程质量评定合格率100%。

2.5 工程质量事故发生率为零。

### 第3条 双方的责任

#### 3.1 甲方责任

3.1.1 负责开工前7天施工现场具备施工条件，以不影响施工为原则。

3.1.2 提供乙方施工期间临时用水、电等能源接口的便利条件，相关费用由甲方承担。

3.1.3 为乙方施工人员提供便利的住宿。

3.1.4 协助乙方办理入场证件以及带火作业所需手续。

3.1.5 施工期间甲方仍需部分使用的区域，负责做好该区域的保卫及消防等工作。

3.1.6 参与工程质量和施工进度的监督，负责材料进场、隐蔽工程、竣工等验收。

3.1.7 按照合同约定的期限和方式及时支付合同工程进度款。

#### 3.2 乙方责任

3.2.1 施工中严格执行安全施工操作规范、防火规定、施工规范、安全规范及质量标准，按期保质保量完成。

3.2.2 严格执行物业及有关施工现场管理规定，不得扰民及污染环境。

3.2.3 保护施工现场周围建筑物、地下管网不受破坏。乙方施工中对甲方和其他第三方的财产造成损坏的，由乙方负责赔偿。

3.2.4 保证施工现场的整洁，工程完成后负责清扫施工现场。

#### 3.3 双方承诺

3.3.1 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

3.3.2 双方承诺，未经一方书面同意，另一方将本合同项下权利义务转让行为无效。

### 第4条 现场监督

4.1 甲方指定现场负责人周元东 电话 13923891208 在施工现场监督乙方施工。现场负责人有权下达工程指示，检查、验收施工情况等；乙方必须无条件服从甲方现场负责人的合理指示。

4.2 乙方指定现场负责人黄阿芳 电话 13691822376 与甲方现场负责人的接洽和接受指令。

4.3 乙方材料和工具的摆放必须符合甲方现场负责人的要求。

4.4 乙方必须采取对甲方环境和生产的影响最小化的施工方案。

## 第5条 工程进度

5.1 本合同工程定于 2021 年 11 月 09 日开工, 于 2021 年 12 月 31 日竣工。工期按乙方收到预付资金的前两日起计, 如有变动, 双方可协商解决。

5.2 乙方在开工前应向甲方提供施工组织方案和工程进度计划书。

5.3 乙方交付的工程验收不合格, 超过约定的工期仍验收不合格的, 从工期届满之日起视为乙方迟延工期。

5.4 对以下原因造成工期延误, 经甲方确认后, 工期相应顺延:

5.4.1 工程量和工程设计发生重大变化;

5.4.2 一周内, 非乙方原因停水, 停电, 停气, 造成停工累计超过八小时;

5.4.3 天灾、地震等不可抗力因素;

5.4.4 因甲方的原因而造成工期延误的;

5.4.5 其他非乙方原因造成的工期延误。

5.5 因乙方原因造成工程质量存在问题的, 在三日内由甲方或其代表提出具体整改方案的, 返工费用由乙方承担, 工期协商顺延, 同一质量问题第二次整改工期不顺延。

5.6 如甲方要求工期提前, 每提前一天按照合同金额的 0.2% 给予乙方因赶工而增加的经济支出和费用作为补偿, 或商定双方认可的合理费用。

## 第6条 工程款的支付

本项工程款甲方按照以下第 A 种方式支付给乙方:

A 全部完工之后, 完工报验 5 天内甲方进行验收, 甲方在验收合格后, 甲方通知乙方开发票, 甲方于审核前述发票无误后 15 日内, 一次性支付合同额的 100% 给乙方。

B 预付定金 \_\_\_\_\_ 元, 竣工后支付全部余款 \_\_\_\_\_ 元。

C 根据工程进度分五次支付:

进程	付款比例	付款金额	备注
合同签订之日预付款	工程总额 10%		
开工后 15 天及人工、材料到场	工程总额 30%		
工程过半时	工程总额 40%		
竣工验收后	工程总额 18%		
三个月质保期后	工程总额 2%		

## 第7条 质量保证



附件包括但不限于以下内容:

附件一: 装饰装修施工内容报价清单

#### 第14条 合同生效以及终止

14.1 本合同自双方签字、盖章之日起生效, 合同履行完毕后终止。

14.2 本合同签订后工程不得转包。

14.3 本合同用中文制成, 一式两份, 由甲乙双方各执一份, 具有同等法律效力。

14.4 合同附件为本合同的组成部分, 与本合同具有同等法律竞争力。

甲方(章): 湖南捷力泰科技有限公司

法定代表人: 周元东

委托代理人:

日期: 2021.11.9

乙方(章) 深圳中和建设工程有限公司

法定代表人: 熊李胡

委托代理人:

日期:

工程款必须汇入指定账号, 否则本合同无效视为不履约  
名称: 深圳中和建设工程有限公司  
帐号: 44201568800059177777  
开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

# 竣工验收证明

## 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	捷力泰车间改造工程 装修设计与施工	结构类型	框架结构	建筑面积/建筑规模	9900 m²
施工单位	深圳中和建设工程有限公司	技术负责人	刘雅萍	开工日期	2021 年 11 月 09 日
项目负责人	黄阿芳	项目技术负责人	刘雅萍	竣工日期	2021 年 12 月 31 日

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	符合规范要求, 各分项工程验收合格	合格
2	质量控制资料核查	资料齐全	合格
3	安全和主要功能核查及抽查结果	满足规范要求, 主要功能抽查合格	合格
4	观感质量验收	经现场抽查观感质量达到验收标准	合格
5	综合验收结论	合格	

参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	 单位(项目)负责人: 王军均 2021年12月31日	 总监理工程师: 谭印收 年 月 日	 单位负责人: 黄阿芳 2021年12月31日	 单位(项目)负责人: 刘科 2021年12月31日

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工（总价）合同

工程名称： 易瑞生物科技楼 2 栋 1 楼精装修 项目

工程地点： 深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处

发 包 人： 深圳市易瑞生物技术股份有限公司

承 包 人： 深圳中和建设工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人（全称）：\_\_\_\_深圳市易瑞生物技术股份有限公司\_\_\_\_

承包人（全称）：\_\_\_\_深圳中和建设工程有限公司\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工及有关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：\_\_\_\_易瑞生物科技楼 2 栋 1 楼精装修 项目\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处\_\_\_\_

工程规模、特征及内容：\_\_\_\_本项目位于广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处，地块处深圳西部发展轴上，项目地块位置优越。项目由一栋六层厂房和一栋八层宿舍组成。厂房建筑高度为 28.2 米，首层层高 5.7m，二至六层层高 4.5m；宿舍建筑高度为 28.2 米，首层层高 6.0m，二至三层层高 3.6m，四至八层层高 3.0m\_\_\_\_。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

资金来源：财政性资金\_\_\_\_%；国有企业事业单位资金\_\_\_\_%；集体资金\_\_\_\_%；民营资本\_\_\_\_100\_\_\_\_%；外商投资\_\_\_\_%；混合经济\_\_\_\_%；其他\_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围（依设计文件详细列明项目所需施工内容）

本工程承包范围：\_\_\_\_易瑞生物科技楼 2 栋 1 楼精装修项目，包括但不限于：具体涉及范围如下：\_\_\_\_

\_\_\_\_装修陈设：厂房区域装修。包括地砖铺贴，天花吊顶，隔墙，强弱电安装。\_\_\_\_

以上工程承包范围的描述，只是概括的，不应该认为是全面的、完整无缺的，也不仅限于工程量清单，应认为是本工程施工图纸、工程变更、招标文件和招标答疑纪要、技术要求、标准、规范等所包括的所有工程内容及范围和界面划分；如存在遗漏工程承包范围导致乙方未施工的，甲方有权要求乙方增加工程承包范围并完成施工。

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_2024\_\_\_\_年\_\_\_\_11\_\_\_\_月\_\_\_\_1\_\_\_\_日；

计划竣工日期：2025 年 1 月 16 日；

合同工期总日历天数 77 天。合同工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

招标工期总日历天数 天（如果有）。

定额工期总日历天数 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准，且须配合总包单位获评深圳市优质结构工程、深圳市安全文明示范工地。

#### 五、签约合同价与合同价格包干范围

##### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁佰陆拾万元整（¥ 3,600,000 元）；

其中：

（1）安全文明施工措施费：

人民币（大写）（¥ 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥ 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）（¥ 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）（¥ 元）。

（5）其他：

人民币（大写）（¥ 元）。

2. 固定单价合同价格包干范围和包干方式（可选填合同价格包干风险范围以内的相应内容、在口内打√）：

本合同为施工图单价包干，按本合同专用条款施工图单价包干结算原则进行结算。如遇国家税收政策调整，其中不含税价格不变，税金根据税收政策调整，相应的含税单价调整依据为：含税价格=不含税价格+不含税价格×调整后的税率，合同已执

行部分税率不予调整，从承包人向发包人按新税率开具发票之日起调整价格。

本工程采取包工、包料、包安全、包验收固定合同单价施工承包方式，承包人应按照双方约定或者招标文件、招标答疑、设计图纸要求完成全部工作内容，结算时清单数量按实调整。发包人的设计变更执行合同结算原则，承包人在施工期间中途不得因合同约定事由以外原因要求发包人提高工程结算价款。

对于承包人在工程量清单中的报价及后续增减项目涉及到的报价，如存在不平衡报价的，发包人有权依据发包人发布的参考价及市场价等因素综合确定最终合理报价。

工程结算税金调整约定：在合同执行期间，如国家相关增值税专用发票税率(指发票的税率)再调整的，从税率调整之日起，未付工程款的结算价计算方法：按深圳市工程造价管理站发布调整税率执行。合同已执行并已结算部分税率不予调整。

- (1) ☒ 施工图（包括图纸与相关标准和规范）；
- (2) ☒ 已标价工程量清单（一般可适用于未编制施工图、按实物量施工的工程）；
- (3) ☐ 预算书（一般可适用于未编制施工图的零星、简易工程）；
- (4) ☐ 其他：\_\_\_\_\_。

3. 合同价格包干风险范围以外的内容(可选填未包含在合同包干价内的内容)：

\_\_\_\_\_。

## 六、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_李海林\_\_\_\_\_。

## 七、合同文件构成

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。本协议与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 合同补充条款及其附件（如果有）；
- (5) 合同专用条款及其附件；
- (6) 合同通用条款；



- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单或预算书;
- (10) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件(如果有)须经合同当事人签字或盖章。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用条款中赋予的含义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不另签订与上述招投标实质性背离的协议,并且,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 11 月 1 日;

订立地点: 深圳市宝安区

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 生效。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,其中:合同正本 2 份,发包人执 份、承包人执 1 份;合同副本 6 份,发包人执 4 份、承包人执 2 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

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：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300085997793P

地址：深圳市宝安区航城街道鹤洲社区  
洲石路 743 号深业世纪工业中心 C 栋  
402C

邮政编码：518000

法定代表人：熊李胡

委托代理人：/

电话：0755-83222348

传真：0755-83222348

电子信箱：zh@sz-zh.jsgc.com

开户银行：中国银行深圳荔园支行

账号：7588 7777 7871

## 装修工程施工合同

发包人：佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园（以下简称“甲方”）

承包人：深圳中和建设工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及国家其他相关法律、法规的规定，甲、乙双方在平等、自愿、等价有偿、公平、诚实守信的基础上，经友好协商，特签订本合同，以资信守。

### 一、工程概况

1. 工程名称：佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园装修工程
2. 工程地点：佛山市高明区荷城街道高明大道东 492 号

### 二、承包范围

1. 工作内容：装修
2. 工作范围：
  - 1) 完成施工图纸及合同约定中的所有工作。
  - 2) 本工程为包工包辅料，并保证质量和效果达到甲方提供图纸要求，且在规定工期内完成。
  - 3) 施工图纸中规定的施工范围包含的所有工作内容的施工、调试、清洁、维护等内容均属于乙方工作范围。
3. 材料确认：材料必须经过甲方及甲方指定的设计师确认。乙方须提供小样或以其他方式（无法提供小样时）给甲方指定的设计师确认，确认后方可进行采购制作和安装。
4. 工程的质量和效果应达到合同规定标准和施工图要求。因不符合质量标准或施工图要求进行的整改，及乙方的材料、设备不符合要求，安装不达标等整改发生的费用，均由乙方承担。
5. 乙方应在甲方主导下负责承包范围内各系统分包商之间的协调。
6. 成品保护
  - 1) 材料进入场地后，必须将材料放置在通风良好，防雨、防潮的地方并设专人管理。易碎物品要用包装箱和薄膜等包装好；金属制品要用透气好的材料护角，要用薄膜、胶带粘好，在离开房间时要随手关窗、关灯、锁门，防止他人进去破坏。
  - 2) 竣工验收前的成品保护：在工程完成后，应组织专职人员负责工程成品保护；工程成品保护人员应按质量保证措施中的成品保护职责与方法，执行成品保护工作，直到竣工验收，办理移交手续后终止；在工程



未办理竣工验收移交手续之前，任何人不得动用工程成品使用房内的任何设施。

### 三、承包方式

本工程承包模式：包工包辅料。

### 四、合同总价

合同价为¥：3478176.82 元，

大写：叁佰肆拾柒万捌仟壹佰柒拾陆元捌角贰分。

### 五、工期

1. 总工期：100 天。

计划开工日期：2021 年 6 月 10 日（实际开工日期以发包人或监理人下发的开工令为准）；

计划竣工日期：2021 年 9 月 20 日。

2. 在施工现场具备施工条件的情况下，乙方应具备足够的劳力和材料、设备等满足甲方阶段工期的工期要求；

3. 如遇下列情况，工期相应顺延，甲方代表应给予书面签证确认：

- 1) 经甲方现场代表和监理工程师确认后的设计变更或工程修改；
- 2) 在施工中因停水、停电连续影响 8 小时以上的；
- 3) 因遇人力不可抗拒的自然灾害（如台风、水灾、自然原因发生的火灾、地震）而影响工程进度的；
- 4) 甲方不具备开工条件或其他专业施工造成本工程无法正常进行时；
- 5) 甲方逾期支付工程款累计超过 7 日。
- 6) 其他因甲方或甲方雇佣的人员或单位导致的工期延误。

### 六、工程质量及验收标准

1. 工程质量标准：合格。

2. 工程质量验收标准：按国家及地方规定的工程质量验收规范及标准执行。

3. 未经甲方和设计单位同意乙方不得擅自使用替换性材料（设备），不得降低施工工艺、工序要求标准。

### 七、工程价款支付方式

（1）签订合同后 7 日内，甲方向乙方支付合同价款的 30% 作为工程预付款，预付款在工程施工后抵作工程款；

（2）工程进度款：甲方按月支付工程进度款。乙方每月 15 日前向发包人递交月度完成工程量报告，甲方应于收到乙方递交的工程量报告后 7 日内完成书面审核确认并通知乙方，逾期视为已认可。乙方收到甲方工程量报告审核确认通知后向甲方递交付款申请，甲方应于收到付款申请 7 日内向乙方支付已确认工程量

造价的 85%作为工程进度款；

(3) 本工程竣工验收合格后 10 日内，甲方应向乙方支付至合同价款的 90%；

(4) 本工程竣工验收合格后 45 日内，乙方应向甲方递交结算资料，乙方向甲方递交结算资料后 45 日内甲方应完成结算资料的审核确认，逾期视为已认可。结算完成后 10 日内，甲方向乙方支付至结算价的 97%；

(5) 结算总价的 3%作为保修金，在本工程保修期起算日起满两年后 15 日内，甲方将保修金余款（扣减保修期内的保修费用）无息支付给乙方。

## 八、工程移交与结算

### 1. 工程移交

工程竣工日期以工程竣工验收合格为标志。

2. 竣工资料要求：竣工验收合格后 20 日内乙方应向甲方提交工程技术资料、工程结算资料、竣工图纸一式陆套。

3. 对于非因乙方原因发生设计变更增减的或经双方确认工程量增减项目的，甲方仅对设计变更或经双方确认工程量增减的项目及款项进行审核，当事人必须提交相关项目、款项、原因以及有关单位确认的凭证资料；变更审核原则如下调整：工程量按相关规定经双方确认，造价按下述原则计取：①、增减工程量在工程量清单之内的项目，按乙方报价书中的单价及取费标准计取；②、增减工程量与工程量清单之内的子目接近的项目，则参考相近子目投标报价的单价进行调整并按中标的取费标准计取；③、增减工程量不在工程量清单之内且无可参考子目的项目，按照工程所在地造价管理机构颁布的价格信息及投标相应取费标准计取；④若定额缺项的，由乙方提出适当的单价和价格说明文件，经甲方通过市场询价比价，按甲方审核后价格确定。

## 九、质量保修

1. 本合同工程保修期除防水工程为伍年外，其它为贰年，自竣工验收合格之日起计算。

## 十、双方义务

### 1. 甲方义务

- 1) 甲方应按合同规定按时向乙方提供施工场地；
- 2) 负责工程款的按期支付；
- 3) 及时提供至工地内的水源和电源接口，确保工程按期顺利开工；
- 4) 甲方提供施工图纸三套
- 5) 甲方驻工地代表及委派人员：陈子坚 18088832244。
- 6) 对于需甲方签认的事项，甲方应于收到乙方书面文件后 3 日内完成签证，逾期视为已认可。

## 2. 乙方义务

- 1) 乙方在施工中必须严格执行安全施工操作规范、防火规定、工艺规范及质量标准;
- 2) 乙方应在甲方指定的场地搭建临时设施, 保证施工现场的整洁, 负责自身施工产生的垃圾(含生活垃圾)清运工作并承担相应费用, 应做好安全防护工作;
- 3) 在工程竣工验收前, 乙方负责产品的成品保管, 如因保管不当或者施工不善造成的材料、设备部件的丢失、损坏、磨损, 均由乙方负责修复, 且不得影响工期;
- 4) 本工程施工管理人员必须为乙方单位职工, 本工程不得擅自分包、转包;
- 5) 本工程应配备足够的工程管理人员包括技术人员和质检人员;
- 6) 乙方委派曹忠亚作为项目经理, 负责施工期间的现场施工管理;
- 7) 服从甲方代表及监理工程师的监督, 按时参加现场例会;
- 8) 服从总包单位在进度、质量、内业资料、现场安全、文明施工的管理;
- 9) 乙方应保证安全施工, 在施工过程中因乙方原因发生的安全事故、财产损失, 由乙方按照法律规定承担相应责任。

## 十一、其他条款

1. 乙方郑重承诺严格履行本合同条款规定的各项权利与义务;
2. 除本合同另有约定外, 本合同所规定的时间天数均为日历天
3. 甲方变更设计应在该项工程施工前 7 日历天通知乙方(特殊情况除外)。设计变更造成乙方返工所需的费用由甲方承担。乙方提供合理化建议涉及到变更设计和对原定材料的换用, 须经甲方代表批准, 发生的费用由甲方承担。未经甲方同意擅自更改或换用时, 乙方承担由此发生的费用, 并赔偿甲方的有关损失, 延误的工期不予顺延。
4. 所有正式设计变更图、技术联系函、工程签证单等变更和签证文件均在加盖甲方变更签证专用章并由项目负责人签名后方为有效, 任何未加盖变更签证专用章并由项目负责人签名的该类文件不能作为签证、结算和付款的依据。

## 十二、违约责任

1. 甲方违约责任
  - 1) 甲方违反合同约定擅自解除合同应承担合同价的 20% 违约赔偿金给乙方, 并支付乙方已完工未支付的工程款;
  - 2) 甲方工程款延期支付的, 则甲方按延期支付工程款数额的同期银行贷款利率支付违约金给乙方。
2. 乙方违约责任



- 1) 因乙方原因导致延误工程竣工日期的, 乙方每延误一天工期按贰千元的违约金支付给甲方;
- 2) 经验收不合格工程, 乙方应无条件返工、整改; 采取相应的补救、修复措施, 直至验收合格, 由此追加的费用和延误的工期由乙方负责。

### 十三、通知与送达

任何一方就本合同发给另一方的任何通知须以书面形式进行。该通知如以专人传送, 受送达人签收即构成送达; 如以传真形式送达, 则以传真发出之日视为送达; 如以邮寄形式送达, 以邮件对方签收或拒签视为送达。若因地址、名称有误或有变更而未书面通知另一方的, 自邮件注明不能送达原因的日期, 视为送达。除非另行书面通知, 双方对通讯送达地址确认如下:

甲方:	乙方:
地址:	地址:
收件人:	收件人:
电话:	电话:
传真:	传真:

### 十四、争议解决方式

合同双方应共同履行本合同规定的内容, 若在合同履行过程中发生争议, 双方应本着友好合作的精神进行协商解决, 合同双方若无法达成协商意见, 均可向工程所在地有管辖权人民法院提起诉讼。

### 十五、合同生效与终止

本合同经双方签字盖章后生效, 至合同各项内容执行完毕后终止; 合同未尽事宜, 双方可协商签订补充协议, 补充协议与本合同具有同等效力。

本合同一式肆份, 双方各执贰份, 每份均有同等的法律效力。

(以下无正文)

甲方:

法定代表人:

(或授权签约人):

签约时间: 2021年6月4日

乙方:

法定代表人:

(或授权签约人):

签约时间: 2021年6月4日

# 竣工验收证明

## 工程项目竣工验收证明书

工程名称	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园 装修工程	工程地址	佛山市高明区荷城街道 高明大道东 492 号
建设单位	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园	建筑规模	/
施工单位	深圳中和建设工程有限公司	项目经理	曹忠亚
工程造价	3478176.82 元	合同工期	100 天
开工日期	2021 年 6 月 10 日	竣工日期	2021 年 9 月 20 日
工程概况 (施工内容)	完成施工图纸及合同约定中的所有工作		
验收意见	合格		
验收代表 签字	建设单位 (签字盖章)	施工单位 (签字盖章)	
	 2021年9月20日	 曹忠亚 2021年9月20日	
	监理单位 (签字盖章)	设计单位 (签字盖章)	
	 2021年9月20日	 辛少 2021年9月20日	

附：儿童医院 2022 年二期修缮项目业绩证明

ZH SG - 2022 - 034

合同编号：SEY-HQK-2022024

## 深圳市建设工程 施工合同

工程名称：儿童医院 2022 年二期修缮项目

工程地点：深圳市福田区益田路 7019 号

发 包 人：深圳市儿童医院

承 包 人：深圳中和建设工程有限公司



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市儿童医院

承包人(全称): 深圳中和建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区政府采购条例》及其实施细则的规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、项目概况

工程名称: 儿童医院 2022 年二期修缮项目

工程地点: 深圳市福田区益田路 7019 号

工程规模及特征: 1、B 楼负一层餐厅外走廊天花及墙身改造; 2、胸心外科监护室更换天花装饰; 3、病理科 B 楼负三层档案资料室改造; 4、电梯机房及通道翻新粉刷; 5、门诊楼诊区零星修缮; 6、员工食堂厨房过道墙面翻新粉刷。具体以图纸及清单要求内容为准

资金来源: 医院自筹资金

施工现场条件和周围环境: 以现场实际情况为准。承包人对本工程现场已进行实地勘察,已充分了解现场及周边情况,愿意按现场条件执行合同。

### 二、项目承包范围

本工程项目主要内容: 【儿童医院 2022 年二期修缮项目】, 具体施工内容以本合同约定和/或最终施工图纸为准。承包人承担工程承包范围包括人工、材料、机械、工期、质量、安全及总承包范围内的施工等全部施工工作及风险。

#### 1. 房建、装饰、安装工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 静压预制桩	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 通风防排烟
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土□砌体□钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	
装饰、装修及幕墙工程	<input checked="" type="checkbox"/> 室内装饰装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米

建筑电气工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	拆除、土建、安装
--------	-------------------------------------	------	----------

## 2. 市政公用及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 米 <input type="checkbox"/> 污水管： 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

## 3. 其他工程

/

/

## 三、合同工期

开工日期： 2022 年 9 月 6 日（暂定，以甲方发出的书面开工通知为准）

合同工期总日历天数 180 天。

如开工日期延迟，则竣工日期相应顺延，但总工期不变。在总工期内，承包人必须完成本合同项下的全部工程并经发包人、承包人共同签署竣工验收报告验收合格。因不可抗力导致工期延误的，工期相应顺延。

## 四、质量标准

本工程质量标准： 1、符合签订本合同时现行国家施工质量验收规范合格标准和深圳市建设工程有关质量检验规定(以要求高者为准)。

2、工程验收不合格，按下列情形进行处理：

(1) 发包人不同意接收的，由发包人另外聘请其它施工方完成，所有费用由承包人支付。

(2) 发包人同意整改，但经过 30 天整改，工程仍无法达到合格要求的，不予结算工程款，并



由承包人赔偿发包人全部损失。

发包人同意上述之一方式也不免除承包人因此造成发包人损失的赔偿责任。

## 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰佰柒拾贰万零捌佰零玖元捌角玖分

(小写)：¥2720809.89 元

(本合同为固定总价包干合同，除发包人主动要求或不可抗力造成的变更外，合同价格不做任何调整。)该总价包括但不限于人工费用、机械费用、材料费用、水电费、运输费、管理费用、利润、规费、税金、赶工费、整改费、治安费、工程排污费用、试验检测费、保险费用、保修费用、各项施工组织措施费用、卫生费用、安全文明施工措施费用、施工损耗、风险等费用及按政府相关规定需由承包人缴纳的施工报建费用等完成本合同项下全部工作内容的费用。

固定总价包干范围：

- (1) ☒ 施工图(包括图纸与相关标准和规范)；
- (2) ☒ 已标价工程量清单；
- (3) ☐ 预算书(一般可适用于未编制施工图的零星、简易工程)；
- (4) ☐ 其他：\_\_\_\_\_。

工程项目单价：详见承包人的已标价工程量清单。

六、项目经理 承包人项目经理：黄阿芳。

## 七、组成合同的文件

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 中标通知书(如果有)；
- (3) 投标函及其附录(如果有)；
- (4) 合同补充条款及其附件(如果有)；
- (5) 合同专用条款及其附件；
- (6) 合同通用条款；
- (7) 技术标准和要求；



- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单或预算书;
- (10) 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- (11) 发包人和承包人有关通知及工程会议纪要;
- (12) 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件);
- (13) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件(如果有)须经合同当事人签字或盖章。

#### 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

#### 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

#### 十、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,确保工程质量和安全,不得进行转包和违法分包,在缺陷责任期及保修期内免费承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

#### 十一、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 9 月 6 日

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字且盖章之日起生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式八份,均具有同等法律效力,其中发包人执肆份,承包人执叁份,采购中心备案壹份。

发包人(公章)

深圳市儿童医院

地

福田区益田路1019号

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

邮政编码:

电子邮箱:

承包人(公章): 深圳中

和建设工程有限公司

地址: 深圳市福

田区沙头街道翠湾社区

福强路 4001 号深圳文化

创意园 309 栋 A 座一层

1 0 1 - 1 0 3

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行: 中国建

名称: 深圳中

和建设工程有限公司

账号: 4420156880005917777

开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账

4420156880005917777

邮政编码:

2022年09月06日



GD3015 0 1

# 工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称: 儿童医院2022年二期修缮项目

验收日期: 2023年 5 月 5 日

建设单位(盖章): 深圳市儿童医院





## 一、工程概况

工程名称	儿童医院2022年二期修缮项目	工程地点	深圳市福田区益田路7019号
建筑面积	/	工程造价	¥2720809.89元
结构类型	/	层数	地上：/层 地下：/层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2022年9月6日	验收日期	2023年5月5日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市儿童医院	资 质 证 号	
勘察单位	/		/
设计单位	深圳市博大建设集团有限公司		A144003655
总包单位	深圳中和建设工程有限公司		D244360791
承建单位 (土建)	/		/
承建单位 (设备安装)	/		/
承建单位 (装修)	/		/
监理单位	广东三重工程管理有限公司		E244062276
施工图 审查单位	/		/

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一)验收组织

建设单位组织设计、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	黄桂添
副组长	左强 周成卓 黄阿芳 吴奇
组员	杨健飞 黄宪维 刘雅萍 彭俊 陈自然 董以红 赵敏娜 赵庆敏 余曦

#### 2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程	左强	周成卓 杨健飞 赵庆敏 黄阿芳 吴奇
建筑设备安装工程	黄宪维	刘雅萍 彭俊 赵庆敏 董以红 余曦
通讯、电视、燃气等业工程	/	
工程质保资料	陈自然	赵敏娜 李广斌

### (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行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。



## 二、工程竣工验收实施情况

### (一)验收组织

建设单位组织设计、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	黄桂添
副组长	左强 周成卓 黄阿芳 吴奇
组员	杨健飞 黄宪维 刘雅萍 彭俊 陈自然 董以红 赵敏娜 赵庆敏 余曦

#### 2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程	左强	周成卓 杨健飞 赵庆敏 黄阿芳 吴奇
建筑设备安装工程	黄宪维	刘雅萍 彭俊 赵庆敏 董以红 余曦
通讯、电视、燃气等业工程	/	
工程质保资料	陈自然	赵敏娜 李广斌

### (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行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。



四、验收人员签名



姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务
黄阿芳	123456		副科长
张明	儿童医院		科长
王强	儿童医院		
徐刚	检验科		
张华	儿科二区		
李华	育婴		
王明	儿科		
黄阿芳	深圳中和建设工程有限公司	工程师	项目经理
张华	中和建设		
朱兰君	儿童医院		
李华	博大设计		
周成卓	陈之重项目管理有限公司	总监	
李斌	..	监理	
刘柏峰	中和	高工	技术负责人
余斌	儿童医院		
余斌	博大设计	设计	设计师



## 五、工程验收结论

竣工验收结论：

- 1、施工过程中执行强制性标准和设计标准。
- 2、施工过程中对检验批、分项工程、分部（包括工程质量控制资料检查、工程安全及功能检验资料检查，主要功能抽查，工程观感质量检查）按照《建筑装饰装修质量验收统一规范》等要求进行检查评定，确定工程到达国家验收标准和设计标准，达到合格质量等级，满足结构安全和使用功能的要求。
- 3、竣工验收合格。

 建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 2023年5月5日	 监理单位：  (公章) 总监理工程师： 2023年5月5日	 施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 2023年5月5日	 设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 2023年5月5日
---	--	--	---

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印制

SFD-2015-06

202406  
工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：松岗人民医院儿科病区改造工程

工程地点：深圳市宝安区松岗人民医院

发 包 人：深圳市宝安区松岗人民医院

承 包 人：深圳中和建设工程有限公司

2015 年版



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区松岗人民医院

承包人(全称): 深圳中和建设工程有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 松岗人民医院儿科病区改造工程

工程地点: 深圳市宝安区松岗人民医院

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 松岗人民医院儿科病区改造工程根据医院业务发展需要,为优化住院部儿科病区住院环境,经现场勘察,结合住院部五楼用房实际情况和医院感染控制要求,拟将住院部五楼区域进行升级改造为儿科病区,建筑面积 1316.8 m<sup>2</sup>,改造后功能空间为等候区、走廊、医办、护办、值班室、主任办、会议室、库房、配药室、治疗室、污洗间等。项目主要建设内容包括:拆除工程、装饰工程、电气工程、给排水工程、暖通工程、消防工程、智能化工程、医气工程等。

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

### 二、工程承包范围

本项目招标范围包括但不限于拆除工程、装饰工程、电气工程、给排水工程、暖通工程、消防工程、智能化工程、医气工程等。具体详见施工图纸及工程量清单,承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程 _____ 万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 _____ 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程_长: _米; _宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 _____ 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 _____ 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 _____ 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 _____ 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 _____ 立方米/d

<input type="checkbox"/> 给排水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程__长: __米_宽: __米	<input type="checkbox"/> 隧道工程__长: __米_宽: __米_高: __米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程__长: __米_宽: __米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程__长: __米_宽: __米_高: __米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

**2. 房屋建筑及配套专业工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程__ ( <input type="checkbox"/> 基础__ <input type="checkbox"/> 基坑支护__ <input type="checkbox"/> 边坡__ <input type="checkbox"/> 土石方__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;__		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程__ ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土__ <input type="checkbox"/> 钢结构__ <input type="checkbox"/> 网架__ <input type="checkbox"/> 索膜结构__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;__		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程__ ( <input type="checkbox"/> 金属门窗__ <input type="checkbox"/> 幕墙: __平方米__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;__		
<input type="checkbox"/> 通风与空调__ ( <input type="checkbox"/> 通风__ <input type="checkbox"/> 空调__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖__ ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统__ <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;__		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程__ ( <input type="checkbox"/> 室外电气__ <input type="checkbox"/> 电气照明__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统__ <input type="checkbox"/> 信息网络系统__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能_____	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> _ 室 外 工 程 __ ( _ <input type="checkbox"/> 室 外 设 施 _____ <input type="checkbox"/> 附 属 建 筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____ ) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程__ (户数: _____户; 庭院管: _____米)		

**3. 二次装饰装修工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调_ ( <input type="checkbox"/> 通风__ <input type="checkbox"/> 空调__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统__ <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑_ ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统__ <input type="checkbox"/> 信息网络系统__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				
<input type="checkbox"/> 装饰装修_ ( <input type="checkbox"/> 抹灰__ <input type="checkbox"/> 涂饰__ <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) __ <input type="checkbox"/> 吊顶__ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				

☐其它:

#### 4. 其他工程

### 三、合同工期

计划开工日期: 2024 年 4 月 \_\_\_\_ 日;

计划竣工日期: 2024 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日;

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数 \_\_\_\_ 天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为  $\frac{\quad}{\quad} \%$  (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收标准“合格”。

### 五、签约合同价

人民币(大写) 贰佰捌拾捌万壹仟柒佰伍拾柒元叁角玖分 (¥ 2881757.39 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 肆万肆仟零伍拾壹元伍角玖分 (¥ 44051.59 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 贰拾玖万贰仟肆佰零贰元贰角肆分 (¥ 292402.24 元);

(5)BIM 技术应用费用:

人民币(大写) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元)。



2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 04 月 \_\_\_\_ 日;

订立地点: 深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方盖章或授权代表签字 后成立。

本合同一式 陆 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 肆 份, 承包人执 贰 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

承包人: (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: \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

91440300085997793P

地址: 深圳市宝安区航城街道鹤洲社区

洲石路743号深业世纪工业中心C栋

402C

邮政编码: 518000

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-83222348

传真: 0755-83222348

电子信箱: 1015545161@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

深圳天健世纪支行

账号: 44201568800059177777

工程款必须汇入指定账号, 否则本合同无效视为不履约  
名称: 深圳中和建设工程有限公司  
账号: 44201568800059177777  
开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

竣工验收证明

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐



工程名称: 松岗人民医院儿科病区改造工程

验收日期: 2024 年 12 月 19 日

建设单位（盖章）: 深圳市宝安区松岗人民医院



## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 ☐ ☐ ☐

- 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六份，建设单位、监理单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



• GD - E 1 - 9 1 4 / 1 •



## 一、工程概况

GD-E1-914/2 ☐ ☐ ☐

工程名称	松岗人民医院儿科病区改造工程				
工程地点	深圳市宝安区松岗人民医院	建筑面积	1316.8m²	工程造价	2881757.39元
结构类型	框架结构/框架-剪力墙结构	层数	地上第五层		
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2024年 4月 23 日	验收日期	2024 年 12月10 日		
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	深圳市宝安区松岗人民医院				
勘察单位	/				
设计单位	深圳中海世纪建筑设计有限公司				
总包单位	深圳中和建设工程有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市华晨建设工程管理有限公司				
施工图 审查单位	/				



\* GD- E1- 914 / 2 \*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐ ☐ ☐

### (一) 验收组织

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

#### 1. 验收组

组长	刘懿
副组长	张永志、彭翔
组员	周业强、高海辉、廖学文、曾玮艳、汤传奎、吴少伟

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
装饰装修	刘懿	张永志、彭翔
电器安装工程 给水排水及采暖	/	/
工程质控资料	李志鹏	林兴栋、周业强、吴少伟

### (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 ☐ ☐ ☐

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		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	同意验收	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
屋面		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	共 2 项, 其中: 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	同意验收	共 1 项, 其中: 经审查符合要求 1 项 经核定符合要求 1 项	共 1 项, 其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	同意验收	共 2 项, 其中: 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
建筑节能		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
电梯		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
医气	同意验收	共 1 项, 其中: 经审查符合要求 1 项 经核定符合要求 1 项	共 1 项, 其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项
		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
		共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项



GD-E1-914/4



#### 四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 ☐ ☐ ☐

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	王明	松江区中心医院			王明
2	王明	松江区中心医院			王明
3	王明	松江区中心医院			王明
4	王明	松江区中心医院			王明
5	王明	松江区中心医院			王明
6	王明	松江区中心医院			王明
7	王明	松江区中心医院			王明
8	王明	松江区中心医院	设计部	工程师	王明
9	王明	松江区中心医院			王明
10	王明	中和建工	施工		王明
11	王明	中和建工	施工		王明
12	王明	松江区中心医院			王明
13	王明	松江区中心医院	护士长		王明
14	王明	松江区中心医院	护士长		王明
15	王明				王明
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



\* GD-E1-914/5 \*

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本项目施工已经全部完成，本工程施工质量符合设计图纸和有关法律、法规以及工程建设强制性标准；所含分部分项工程的质量均验收合格，质量控制资料及全和有关安功能的检测资料完整；主要装饰材料、装饰构配件和设备的进场试验报告资料齐全、及时、准确、有效；主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定，观感质量验收结果合格。

工程质量符合要求，同意竣工验收。

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
<div>（公章） 单位（项目）负责人： 2024年12月10日</div>	<div>（公章） 总监理工程师： 2024年12月10日</div>	<div>（公章） 单位（项目）负责人： 2024年12月10日</div>	<div>（公章） 单位（项目）负责人： 2024年12月10日</div>	<div>（公章） 单位（项目）负责人： 年 月 日</div>



2. 项目经理业绩

附：佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园装修工程业绩证明

装修工程施工合同

发包人：佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园（以下简称“甲方”）

承包人：深圳中和建设工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及国家其他相关法律、法规的规定，甲、乙双方在平等、自愿、等价有偿、公平、诚实守信的基础上，经友好协商，特签订本合同，以资信守。

一、工程概况

1. 工程名称：佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园装修工程

2. 工程地点：佛山市高明区荷城街道高明大道东 492 号

二、承包范围

1. 工作内容：装修

2. 工作范围：

1) 完成施工图纸及合同约定中的所有工作。

2) 本工程为包工包辅料，并保证质量和效果达到甲方提供图纸要求，且在规定工期内完成。

3) 施工图纸中规定的施工范围包含的所有工作内容的施工、调试、清洁、维护等内容均属于乙方工作范围。

3. 材料确认：材料必须经过甲方及甲方指定的设计师确认。乙方须提供小样或以其他方式（无法提供小样时）给甲方指定的设计师确认，确认后方可进行采购制作和安装。

4. 工程的质量和效果应达到合同规定标准和施工图要求。因不符合质量标准或施工图要求进行的整改，及乙方的材料、设备不符合要求，安装不达标等整改发生的费用，均由乙方承担。

5. 乙方应在甲方主导下负责承包范围内各系统分包商之间的协调。

6. 成品保护

1) 材料进入场地后，必须将材料放置在通风良好，防雨、防潮的地方并设专人管理。易碎物品要用包装箱和薄膜等包装好；金属制品要用透气好的材料护角，要用薄膜、胶带粘好，在离开房间时要随手关窗、闭灯、锁门，防止他人进去破坏。

2) 竣工验收前的成品保护：在工程完成后，应组织专职人员负责工程成品保护；工程成品保护人员应按质量保证措施中的成品保护职责与方法，执行成品保护工作，直到竣工验收，办理移交手续后终止；在工程



未办理竣工验收移交手续之前，任何人不得动用工程成品使用房内的任何设施。

### 三、承包方式

本工程承包模式：包工包辅料。

### 四、合同总价

合同价为¥：3478176.82 元，

大写：叁佰肆拾柒万捌仟壹佰柒拾陆元捌角贰分。

### 五、工期

1. 总工期：100 天。

计划开工日期：2021 年 6 月 10 日（实际开工日期以发包人或监理人下发的开工令为准）；

计划竣工日期：2021 年 9 月 20 日。

2. 在施工现场具备施工条件的情况下，乙方应具备足够的劳力和材料、设备等满足甲方阶段工期的工期要求；

3. 如遇下列情况，工期相应顺延，甲方代表应给予书面签证确认：

- 1) 经甲方现场代表和监理工程师确认后的设计变更或工程修改；
- 2) 在施工中因停水、停电连续影响 8 小时以上的；
- 3) 因遇人力不可抗拒的自然灾害（如台风、水灾、自然原因发生的火灾、地震）而影响工程进度的；
- 4) 甲方不具备开工条件或其他专业施工造成本工程无法正常进行时；
- 5) 甲方逾期支付工程款累计超过 7 日。
- 6) 其他因甲方或甲方雇佣的人员或单位导致的工期延误。

### 六、工程质量及验收标准

1. 工程质量标准：合格。

2. 工程质量验收标准：按国家及地方规定的工程质量验收规范及标准执行。

3. 未经甲方和设计单位同意乙方不得擅自使用替换性材料（设备），不得降低施工工艺、工序要求标准。

### 七、工程价款支付方式

（1）签订合同后 7 日内，甲方向乙方支付合同价款的 30% 作为工程预付款，预付款在工程施工后抵作工程款；

（2）工程进度款：甲方按月支付工程进度款。乙方每月 15 日前向发包人递交月度完成工程量报告，甲方应于收到乙方递交的工程量报告后 7 日内完成书面审核确认并通知乙方，逾期视为已认可。乙方收到甲方工程量报告审核确认通知后向甲方递交付款申请，甲方应于收到付款申请 7 日内向乙方支付已确认工程量

造价的 85%作为工程进度款；

(3) 本工程竣工验收合格后 10 日内，甲方应向乙方支付至合同价款的 90%；

(4) 本工程竣工验收合格后 45 日内，乙方应向甲方递交结算资料，乙方向甲方递交结算资料后 45 日内甲方应完成结算资料的审核确认，逾期视为已认可。结算完成后 10 日内，甲方向乙方支付至结算价的 97%；

(5) 结算总价的 3%作为保修金，在本工程保修期起算日起满两年后 15 日内，甲方将保修金余款（扣减保修期内的保修费用）无息支付给乙方。

## 八、工程移交与结算

### 1. 工程移交

工程竣工日期以工程竣工验收合格为标志。

2. 竣工资料要求：竣工验收合格后 20 日内乙方应向甲方提交工程技术资料、工程结算资料、竣工图纸一式陆套。

3. 对于非因乙方原因发生设计变更增减的或经双方确认工程量增减项目的，甲方仅对设计变更或经双方确认工程量增减的项目及款项进行审核，当事人必须提交相关项目、款项、原因以及有关单位确认的凭证资料；变更审核原则如下调整：工程量按相关规定经双方确认，造价按下述原则计取：①、增减工程量在工程量清单之内的项目，按乙方报价书中的单价及取费标准计取；②、增减工程量与工程量清单之内的子目接近的项目，则参考相近子目投标报价的单价进行调整并按中标的取费标准计取；③、增减工程量不在工程量清单之内且无可参考子目的项目，按照工程所在地造价管理机构颁布的价格信息及投标相应取费标准计取；④若定额缺项的，由乙方提出适当的单价和价格说明文件，经甲方通过市场询价比价，按甲方审核后价格确定。

## 九、质量保修

1. 本合同工程保修期除防水工程为伍年外，其它为贰年，自竣工验收合格之日起计算。

## 十、双方义务

### 1. 甲方义务

1) 甲方应按合同规定按时向乙方提供施工场地；

2) 负责工程款的按期支付；

3) 及时提供至工地内的水源和电源接口，确保工程按期顺利开工；

4) 甲方提供施工图纸三套

5) 甲方驻工地代表及委派人员：陈子坚 18088832244。

6) 对于需甲方签认的事项，甲方应于收到乙方书面文件后 3 日内完成签证，逾期视为已认可。

## 2. 乙方义务

- 1) 乙方在施工中必须严格执行安全施工操作规范、防火规定、工艺规范及质量标准;
- 2) 乙方应在甲方指定的场地搭建临时设施, 保证施工现场的整洁, 负责自身施工产生的垃圾(含生活垃圾)清运工作并承担相应费用, 应做好安全防护工作;
- 3) 在工程竣工验收前, 乙方负责产品的成品保管, 如因保管不当或者施工不善造成的材料、设备部件的丢失、损坏、磨损, 均由乙方负责修复, 且不得影响工期;
- 4) 本工程施工管理人员必须为乙方单位职工, 本工程不得擅自分包、转包;
- 5) 本工程应配备足够的工程管理人员包括技术人员和质检人员;
- 6) 乙方委派曹忠亚作为项目经理, 负责施工期间的现场施工管理;
- 7) 服从甲方代表及监理工程师的监督, 按时参加现场例会;
- 8) 服从总包单位在进度、质量、内业资料、现场安全、文明施工的管理;
- 9) 乙方应保证安全施工, 在施工过程中因乙方原因发生的安全事故、财产损失, 由乙方按照法律规定承担相应责任。

## 十一、其他条款

1. 乙方郑重承诺严格履行本合同条款规定的各项权利与义务;
2. 除本合同另有约定外, 本合同所规定的时间天数均为日历天数
3. 甲方变更设计应在该项工程施工前 7 日历天通知乙方(特殊情况除外)。设计变更造成乙方返工所需的费用由甲方承担。乙方提供合理化建议涉及到变更设计和对原定材料的换用, 须经甲方代表批准, 发生的费用由甲方承担。未经甲方同意擅自更改或换用时, 乙方承担由此发生的费用, 并赔偿甲方的有关损失, 延误的工期不予顺延。
4. 所有正式设计变更图、技术联系函、工程签证单等变更和签证文件均在加盖甲方变更签证专用章并由项目负责人签名后方为有效, 任何未加盖变更签证专用章并由项目负责人签名的该类文件不能作为签证、结算和付款的依据。

## 十二、违约责任

1. 甲方违约责任
  - 1) 甲方违反合同约定擅自解除合同应承担合同价的 20% 违约赔偿金给乙方, 并支付乙方已完工未支付的工程款;
  - 2) 甲方工程款延期支付的, 则甲方按延期支付工程款数额的同期银行贷款利率支付违约金给乙方。
2. 乙方违约责任



- 1) 因乙方原因导致延误工程竣工日期的, 乙方每延误一天工期按贰千元的违约金支付给甲方;
- 2) 经验收不合格工程, 乙方应无条件返工、整改; 采取相应的补救、修复措施, 直至验收合格, 由此追加的费用和延误的工期由乙方负责。

### 十三、通知与送达

任何一方就本合同发给另一方的任何通知须以书面形式进行。该通知如以专人传送, 受送达人签收即构成送达; 如以传真形式送达, 则以传真发出之日视为送达; 如以邮寄形式送达, 以邮件对方签收或拒签视为送达。若因地址、名称有误或有变更而未书面通知另一方的, 自邮件注明不能送达原因的日期, 视为送达。除非另行书面通知, 双方对通讯送达地址确认如下:

甲方:	乙方:
地址:	地址:
收件人:	收件人:
电话:	电话:
传真:	传真:

### 十四、争议解决方式

合同双方应共同履行本合同规定的内容, 若在合同履行过程中发生争议, 双方应本着友好合作的精神进行协商解决, 合同双方若无法达成协商意见, 均可向工程所在地有管辖权人民法院提起诉讼。

### 十五、合同生效与终止

本合同经双方签字盖章后生效, 至合同各项内容执行完毕后终止; 合同未尽事宜, 双方可协商签订补充协议, 补充协议与本合同具有同等效力。

本合同一式肆份, 双方各执贰份, 每份均有同等的法律效力。

(以下无正文)

甲方:

法定代表人:

(或授权签约人):

签约时间: 2021年6月4日

乙方:

法定代表人:

(或授权签约人):

签约时间: 2021年6月4日

# 竣工验收证明

## 工程项目竣工验收证明书

工程名称	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园 装修工程	工程地址	佛山市高明区荷城街道 高明大道东 492 号
建设单位	佛山市高明区朗培富星半岛幼儿园	建筑规模	/
施工单位	深圳中和建设工程有限公司	项目经理	曹忠亚
工程造价	3478176.82 元	合同工期	100 天
开工日期	2021 年 6 月 10 日	竣工日期	2021 年 9 月 20 日
工程概况 (施工内容)	完成施工图纸及合同约定中的所有工作		
验收意见	合格		
验收代表 签字	建设单位 (签字盖章)	施工单位 (签字盖章)	
	 2021年9月20日	 曹忠亚 2021年9月20日	
	监理单位 (签字盖章)	设计单位 (签字盖章)	
	 2021年9月20日	 辛 2021年9月20日	

附：九里幼儿园 2023 年园区环境优化提升工程业绩证明

工程编号：GMZX20230707141

合同编号：\_\_\_\_\_

深圳市光明区建设工程  
施工单价合同  
(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：九里幼儿园 2023 年园区环境优化提升工程

工程地点：深圳市光明区马田街道龟山公园南侧

发 包 人：深圳市光明区九里幼儿园

承 包 人：深圳中和建设工程有限公司

2021 年版



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市光明区九里幼儿园

法定代表人：范媛媛

统一社会信用代码：12440300MB2F19971F

地址：深圳市光明区马田街道龟山公园南侧

联系人：冼华英

联系电话：15014038200

承包人（全称）：深圳中和建设工程有限公司

法定代表人：熊李胡

统一社会信用代码：91440300085997793P

地址：深圳市宝安区西乡街道共乐社区共和工业路西发 B 区旭生研发大厦 710-723-16

联系人：曹忠亚

联系电话：13536837710

项目经理姓名：曹忠亚 资格等级：一级建造师 证书号码：粤 1502015201512440

本工程于 2023 年 7 月 22 日公开招标，确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协调一致，订立本协议。

### 一、工程概况

工程名称：九里幼儿园 2023 年园区环境优化提升工程

工程地点：深圳市光明区马田街道龟山公园南侧

工程内容：刨除原有运动场、艺趣廊道、艺术广场凹凸不平且开裂严重的混凝土地面，重新用混凝土找平并铺设 EPDM 地胶面层，进行美化及提高地面的安全性能；升旗台、大厅入口铺设防腐木提升改造；清除原有草坪并放置垃圾箱美化小木屋、燃气箱小木

屋,从而更好地提升安全性能。统一以招标人提供的图纸为准。

建筑面积: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_平方米;

资金来源: \_\_\_\_\_100%政府

## 二、工程承包范围 (可依设计文件列明项目所需施工内容)

刨除原有运动场、艺趣廊道、艺术广场凹凸不平且开裂严重的混凝土地面,重新用混凝土找平并铺设 EPDM 地胶面层,进行美化及提高地面的安全性能;升旗台、大厅入口铺设防腐木提升改造;清除原有草坪并放置垃圾箱美化小木屋、燃气箱小木屋,从而更好地提升安全性能。统一以招标人提供的图纸为准。

### (1) 房屋建筑、装饰、安装工程: (可在□内打√、选填相应工程量,表中所列参考选项为项目主要承包内容,实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

□土石方工程	□土方: _____/_____ m <sup>3</sup> □石方: _____/_____ m <sup>3</sup> ☑运距: _____ km	□门窗工程	□门窗面积: _____/_____ m <sup>2</sup>
□边坡与基坑支护工程	□边坡长度: _____/_____ m □边坡高度: _____/_____ m □基坑周长: _____/_____ m □基坑深度: _____/_____ m	□建筑智能工程	□综合布线系统 □信息网络系统 □其他配套硬件、软件工程
□地基与基础工程	□桩基类型: 桩径/数量: _____/_____ mm/根 设计桩长: _____/_____ m □其他基础形式:	□通风空调工程	□使用面积: _____/_____ m <sup>2</sup>  □冷负荷: _____/_____ RT (冷吨)
□主体结构工程	□钢筋混凝土 □砌体 □钢结构 □网架 □索膜结构	□景观绿化工程	□面积: _____/_____ m <sup>2</sup>
□装饰、装修及幕墙工程	□装修面积 _____/_____ m <sup>2</sup> □幕墙: _____/_____ m <sup>2</sup>	□电梯工程	□升降电梯: _____/_____ 部 □自动扶梯: _____/_____ 部
□屋面与防水工程	□屋面构造层面积: _____/_____ m <sup>2</sup>	□消防工程	□消防水系统 □消防电系统

	处理规模: ____ / ____ 万 m <sup>3</sup> /h		
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: ____ / ____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: ____ / ____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: ____ / ____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物 (高位水池等) 公称容积: ____ 万 m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	

### (3) 其他工程

九里幼儿园 2023 年园区环境优化提升工程

## 三、合同工期

开工日期: 2023 年 07 月 25 日 (以发包人/监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2022 年 08 月 23 日

合同工期总日历天数: 30 个日历天 (包含节假日在内)。

## 四、工程质量标准

工程质量标准目标: 达到国家标准、行业标准 的合格标准, 并符合设计图纸的要求。

## 五、合同价款

人民币 (大写) 叁拾叁万伍仟叁佰玖拾陆元壹角 (¥ 335396.10 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 伍仟陆佰叁拾肆元壹角伍分 (¥ 5634.15 元);

(2) ☐ 工程保险费: (由发包人投保不勾选)

人民币 (大写) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

(3) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);



包人的所有损失。

3、如果承包人未能在合同规定的期限内或发包人准许的任何延期内完成施工的，发包人有权单方终止履行部分或全部合同。

4、承包人未履行保修义务(包括拒绝履行、不完全履行或拖延履行)，承包人累计达 3 次以上时，须另支付发包人合同总价款 10%的违约金。

5、承包人有其他任何违约行为，应支付合同总价款 20%的违约金，情节严重时，发包人有权解除合同。

## 十一、合同份数

本合同一式陆份，正本贰份，发包人壹份，承包人壹份，副本肆份，发包人贰份，承包人贰份。

## 十二、合同生效

合同订立时间：2022 年 07 月 22 日

合同订立地点：深圳市光明区九里幼儿园

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(此页无正文)

发包人：深圳市光明区九里幼儿园（公章）	承包人：深圳中和建设工程有限公司（公章）
住 所：深圳市光明区马田街道龟山 公园南侧	住 所：深圳市宝安区西乡街道共乐社区共和 工业路西发B区旭生研发大厦710-723-16
法定代表人：范媛媛 	法定代表人：熊李胡 
委托代理人：冼华英	委托代理人：曹忠亚
电 话：15014038200	电 话：13536837710
传 真：	传 真：
开 户 银 行：民生银行光明支行	开 户 银 行：中国建设银行股份有限公司深圳 天健世纪支行
账 号：634499649	账 号：44201568800059177777
邮 政 编 码：	邮 政 编 码：

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

2023041

GD3015 0 1

# 工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称: 九里幼儿园2023年园区环境优化提升工程  
验收日期: 2023年8月28日  
建设单位(盖章): 深圳市光明区九里幼儿园



## 一、工程概况

工程名称	九里幼儿园2023年园区环境优化提升工程	工程地点	深圳市光明区九里幼儿园
建筑面积	800m2	工程造价	335396.10元
结构类型	/	层数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2023年7月7日	验收日期	2023年8月28日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市光明区九里幼儿园	资质证书号	/
勘察单位	/		/
设计单位	武汉优地联创设计工程有限公司深圳分公司		A142013698
总包单位	深圳中和建设工程有限公司		D244360791
承建单位(土建)	/		/
承建单位(设备安装)	/		/
承建单位(装修)	/		/
监理单位	深圳市泓森项目管理有限公司		E244064318
施工图审查单位	/		/

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一)验收组织

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

#### 1. 验收组

组长	范媛媛
副组长	李文涛、冼华英
组员	曹忠亚、潘鹏越、何佳宁、陈燕霞

#### 2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程	/	/
装饰装修工程	/	/
加固工程	/	/
工程质保资料	冼华英	高海辉

### (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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。

### 三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查 及抽查结果	观感质量验收
装饰装修工程	合格	共 6 项    经审查符合 要求 6 项  经核定符合 规范要求 6 项	共核查 3 项,  符合要求 3 项。	共抽查 3 项  符合要求 3 项  不符合要求 0 项
			经返工处理 符合要求 0 项	



#### 四、验收人员签名

[illegible]

五、工程验收结论

竣工验收结论:

符合设计图纸及规范要求, 经验收组一致评定本工程质量为“合格”。

建设单位:

监理单位:

施工单位:

勘察单位:

设计单位:

(公章)

(公章)

(公章)

(公章)

(公章)

单位(项目)负责人:

总监理工程师:

单位(项目)负责人:

单位(项目)负责人:

单位(项目)负责人:

范机水  
2023年8月28日

何佳宁  
2023年8月28日

曹马星  
2023年8月28日

年 月 日

何佳宁  
2023年8月28日

附：初中部功能室室内玻璃幕墙与隔断工程业绩证明

ZH 86 - 2022 - 035

项目编号：GXZX-20220602SZGK

合同编号：\_\_\_\_\_

## 初中部功能室室内玻璃幕墙与隔断工程 施工合同



工程名称： 初中部功能室室内玻璃幕墙与隔断工程

工程地点： 深圳市

发 包 人： 深圳中学

承 包 人： 深圳中和建设工程有限公司



甲方（发包方）：深圳中学

地址：深圳市罗湖区泥岗西路 1068 号

联系人：陈老师

联系电话：18682306008

乙方（承包人）：深圳中和建设工程有限公司

地址：深圳市福田区沙头街道翠湾社区福强路 4001 号深圳文化创意园 309 栋 A 座一

层 101-103

联系人：熊李胡

联系电话：13824370403

甲方委托乙方承担工程，经双方协商一致，签订本合同。

#### 一、工程概况

1、工程名称：初中部功能室室内玻璃幕墙与隔断工程

2、工程地址：深圳中学初中部

3、工程内容：详见工程量清单及图纸

#### 二、承包方式

包工、包料、包工期、包质量、包安全等。（图纸及标单包干制）

#### 三、工程造价及付款方式

本合同建设工程总造价暂定为人民币元 **273142.13**，大写：贰拾柒万叁仟壹佰肆拾贰元壹角叁分（具体以造价咨询公司审计结算金额为准）。

工程采用固定单价合同，项目综合单价按预算审计报告单价为准。

甲方签订合同后支付合同总价 30% 的预付款，工程竣工验收后，工程结算经区审计局或其公开招标确定的社会中介机构或区价格站审定后甲方向乙方支付剩余款项。

上述款项均应由乙方提供发票，并由甲方财务审核通过后十五个工作日内进行支付。

乙方银行账号为：44201568800059177777

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名为：深圳中和建设工程有限公司

#### 四、工期

1、双方约定总工期为 30 天，从 2022 年 8 月 30 日至 2022 年 9 月 30 日，除不可抗力及其它经甲方同意或本合同约定予以顺延工期的外。

2、如遇下列情况者，经甲方代表签字确认后，工期于障碍消除后相应顺延。

（1）甲方不能在开工前一天交出施工场地，或障碍物未清除和施工用电源未接通；

(2) 因遇人力不可抗拒的自然灾害（如台风、水灾、大雨、暴雨、地震、自然原因发生的火灾等）造成停工者；

(3) 因停电或因电力不足（这种情形如是乙方自身造成的除外），不能满足施工需求并影响达连续六小时以上者。

#### 五、材料、设备供应

1、乙方供应的材料和设备见附件《工程配置方案》（工程量清单）及《工程预算报价》，乙方提供的材料和设备必须符合设计图和附件所列项目，并通过相关部门（主要指各类产品的行业标准或国家标准）技术及质量鉴定。

2、乙方供应的材料设备进场后，由甲方和乙方同时对其品牌、型号、规格、原产地、标识、产品合格证、出厂检测调试报告书等项目对照合同附件材料设备表进行检查和检验，并由甲方签发进场施工同意书，方可进行施工。如材料设备符合合同规定且是合格产品，甲方不得拒绝签发施工同意书；如因甲方的原因造成的工期拖延，乙方不承担延误工期的法律责任。

#### 六、双方义务

##### 1、甲方义务

(1) 协助乙方处理施工所需的水、电、材料存放处等施工必要条件。

(2) 指派甲方代表（陈老师，联系电话：13824370403），负责合同履行，监督检查、办理变更、验收手续和其他事宜。

(3) 乙方施工过程中如确有事项需甲方协助的，甲方给予配合。

##### 2、乙方义务

(1) 指派乙方代表（曹忠亚，联系电话：13691822376），负责合同履行，按要求组织施工，保质、保量按地完成施工任务。

(2) 乙方施工人员进入施工现场之前，必须到甲方指定部门办理一切有关手续。

(3) 乙方保证乙方及乙方施工人员具有相关资质，应对其员工进行安全和遵纪守法教育，并承担施工现场一切治安、安全责任，如乙方施工人员在施工过程中发生意外伤害，及因乙方或乙方施工人员的原因造成甲方公共设备、设施、商场内商户以及其他任何人员伤亡或财产损失，乙方应当承担全部赔偿责任，甲方若因此被追究责任的，有权向乙方全额追偿。

(4) 严格按照有关验收规范组织施工，做好自检和施工记录，确保工程质量和工期，工程质量达到国家和专业的质量检验标准。

根本违约情形，则由违约方承担工程总造价 3 %的违约金。

3 本合同中违约金若由乙方支付的，甲方可自通知后自行从应付价款中进行相应扣除。

#### 九、保修条款

乙方确定工程保修期限为贰年，在保修期限内，如果在乙方保修范围内的，乙方应在接到甲方书面通知后七天内无偿进行保修；如超时未履行保修义务，甲方可按上述第八条约定的违约金额向乙方追讨或由第三方公司进行维修后所产生的一切费用由乙方承担。

#### 十、争议解决方式

甲乙双方因本合同发生争议，可协商解决；协商不成的，任一方可向深圳市福田区人民法院提起诉讼。

#### 十一、其它

1、不可抗力的风险自工程验收合格之日起转移，即由于不可抗力原因（如台风、地震、水灾、自然原因发生的火灾等）造成的经济损失，验收合格前由乙方承担，验收合格后由甲方承担。

2、本合同约定的工程，乙方不得随意转包第三者而从中谋利，工程确需分包时，必须经甲方同意，并经甲方对承包者资格审查，工程质量、工期由乙方负责。

3、未尽事宜，经双方协商，可以补充协议形式进行补充。

4、本合同壹式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具同等法律效力，自双方加盖公章后生效。

甲方名称：

（盖章）：

法定代表人或负责人：（签字）

委托代理人：（签字）

电 话：

乙方名称：深圳中和建设工程有限公司

（盖章）：

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）

电 话：

签订日期：2022 年 8 月 20 日

注：具体条款内容由采购单位和中标单位协商确定。

工程款必须汇入指定账号，否则本合同无效视为不履约  
名称：深圳中和建设工程有限公司  
帐号：44201568800059177777  
开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行



## 竣工验收证明

## 深圳中学工程质量竣工验收一览表

工程名称	初中部功能室室内玻璃幕墙与隔断工程	工程类型	建筑/玻璃幕墙与隔断
施工地址	深圳中学初中部	施工单位	深圳中和建设工程有限公司
开工日期	2022 年 月 日	竣工日期	2022 年 月 日
参与验收人员名单			
姓名	职务	电话	备注
熊李胡	经理	13824370403	施工方人员名单在此填写可写多个, 施工项目负责人必填, 施工方项目负责人写第一行。
曹忠亚	项目经理	13691822376	
李耀辉	监理	13316965886	监理方在此填写可写多个, 监理项目负责人必填, 监理项目负责人写第一行。
陈老师	项目负责人	18682306008	建设方在此填写可写多个, 建设项目负责人必填, 建设方项目负责人写第一行。
范玉祥	设计师	17876992312	如有设计方, 请填写设计方参与验收人员
竣工项目分项审查情况			
分项审查项目列表	分项验收记录, 及结论	分项验收签字	
本项目是否按照施工规范进行施工	符合要求	监理单位签字: 李耀辉	
本项目是否按施工图纸施工	符合要求	监理单位签字: 李耀辉	
本项目是否达到设计要求 (有设计方时填写)	符合设计要求	设计方参与验收人员签字: 范玉祥	
其他验收内容分项列表:		参与验收人员签字:	
验收结论:	建设单位项目责任部门主任审核意见:		
监理单位项目负责人: 李耀辉	日期:	签字: 陈机	
建设单位项目负责人:	日期:	建设单位分管校领导审核意见:	
施工单位 (签章) 曹忠亚	监理单位 (签章) 有)	签字: 范玉祥	
		日期:	

备注: 1、验收金额≥5万元, 需经分管校领导审批;

2、验收金额≥20万元, 责任部门须在5日内将验收结果反馈至财务室。

附：建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程业绩证明

ZH54 - 2022 - 012

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称：建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程（小型工程）

工程地点：建安新村幼儿园宝民分园内

发 包 人：深圳市宝安区建安新村幼儿园

承 包 人：深圳中和建设工程有限公司

# 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区建安新村幼儿园

承包人(全称): 深圳中和建设工程有限公司

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

## 一、工程概况

工程名称: 建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程(小型工程)

工程地点: 建安新村幼儿园宝民分园内

工程规模及特征: 本工程为建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程

资金来源: 100%政府投资

## 二、工程承包范围

包含施工图以及变更函的所有内容,详见预算书。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: _____, 桩径: _____ 数量: _____	通风空调工程	空调面积: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: _____ 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input checked="" type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 _____ 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 _____ 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____ 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/> 户外地面



2. 市政工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 米 <input type="checkbox"/> 污水管： 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

无

### 三、合同工期

开工日期：计划开工日期 2022 年 7 月 16 日 (实际开工日期以开工令日期为准。)  
竣工日期：计划竣工日期 2022 年 8 月 21 日  
合同工期总日历天数 35 天 (施工阶段)。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”

### 五、合同价款

1. 币种：人民币  
合同价款(大写)：伍拾陆万柒仟贰佰柒拾柒元捌角贰分  
(小写)：567277.82 元  
其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：¥8617.42 元  
项目单价：合同中的单价以审定的预算价格项目的综合单价为准。

## 八、承包人承诺

1. 承包人向发包人承诺按照法律规定及本合同约定进行施工、竣工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担工程维修责任, 并履行本合同所约定及发包人要求的全部义务。

2. 不得将本合同、合同附件、与合同有关的计划和项目书泄露给其他第三方。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

## 十、合同生效

本合同订立时间: 2022年 6 月 13 日

订立地点: 深圳市宝安区建安新村幼儿园

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立, 并送 宝安区建设行政主管部门 备案后生效。

发包人(公章): 深圳市宝安区建安新村幼

儿园

地 址:

法定代表人或

其委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

承包人(公章): 深圳中和建设工程有限公司

地 址:

深圳市福田区沙头街道翠湾社区福强路 4001 号文化创意园 309 栋 A 座一层 101-103

法定代表人或

其委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司深圳

工程款项必须汇入指定账号, 否则本合同无效视为不履约  
名称: 深圳中和建设工程有限公司  
帐号: 4420156880005917777  
开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

# 工程竣工验收报告

(建筑装饰工程)

装  
订  
线



工 程 名 称:建安新村幼儿园市民分园校舍改造工程(小型工程)  
验 收 日 期: 2022.9.20  
建设单位(公章): 深圳市宝安区建安新村幼儿园





## 一、工程概况

工程名称	建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程(小型工程)	工程地点	深圳市宝安区建安新村幼儿园
建筑面积	/	工程造价	567277.82 元
结构类型	/	层 数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2022 年 7 月 16 日	验收日期	2022 年 9 月 20 日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市宝安区建安新村幼儿园	资 质 证 号	/
勘察单位	/		/
设计单位	深圳市顺正工程设计有限公司		D244067508
总包单位	深圳中和建设工程有限公司		D344424065
承建单位 (土建)	/		/
承建单位 (设备安装)	/		/
承建单位 (装修)	/		/
监理单位	深圳安达项目管理有限公司		E244069094
施工图 审查单位	/		/

装

订

线

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

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

#### 1、验收组

组长	
副组长	
组员	范来城 吴桂峰、胡慧 肖柏文 李珊

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
建筑装饰工程		
建设设备安装工程		
通讯、电视、燃气等专业工程		
工程质保资料		

### (二) 验收程序

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

(三) 工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核 查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程	/	共 项  经审核 符合要求  经核定符合 规范要求	共核查 项  符合要求 项  共抽查 项  符合要求 项  不符合要求 项  经返工处理 符合要求 项	共抽查 项  符合要求 项  不符合要求 项
主体结构工程	/			
建筑装饰装修工程	/			
建筑屋面工程	/			
建筑给水、排水及 采暖工程	/			
建筑电气工程	合格			
智能建筑工程	/			
通风与空调工程	/			
电梯工程	/			



装 订 线

[illegible]

## (五) 工程验收结论

竣工验收结论:





“建安新村幼儿园宝民分园校舍改造工程(小型工程)”按照图纸、清单完成施工工作,经现场查看,同意验收,验收结果“合格”。

验收合格!

装

订

线

建设单位:		监理单位:		施工单位:		勘察单位:		设计单位:	
									
(公章) 单位(项目)负责人:		(公章) 总监理工程师:		(公章) 单位(项目)负责人:		(公章) 单位(项目)负责人:		(公章) 单位(项目)负责人:	
2022年9月20日		2022年9月20日		2022年9月20日		年 月 日		2022年9月20日	

2024-057

## 小型工程采购合同

甲方（发包方）：深圳中学

统一社会信用代码：1244030045579883X6

住所：深圳市罗湖区清水河街道泥岗西路1068号

乙方（施工方）：深圳中和建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300085997793P

注册地址：深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路 743 号深业世纪工业中心 C 栋 402C

法定代表人：熊李胡

联系人：

联系电话：

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就乙方承包甲方【深圳中学初中部食堂道路维修工程】协商一致，并签订本合同，供双方遵照执行。

### 一、工程概况

（一）工程名称：深圳中学初中部食堂道路维修工程

（二）工程地点：深圳中学初中部旧食堂门口

（三）工程范围：施工面积约 630 平方米。对原有道路翻新改造，主要内容为将旧食堂外道路清拆，重新做沥青路面、新做洗手台、新做雨棚、布线布管、防水补漏、新做栏杆等。

（四）承包方式：本工程按下列第1种方式进行承包施工

1、乙方包工包料。

2、乙方包工包部分材料（甲方提供部分材料，具体包材由双方另行商定）。

### 二、合同工期及工期延误

（一）本工程的设计方案及施工图纸提供方式按以下第【1】款执行。

1、甲方负责提供本工程设计方案及施工图纸，于本合同经由双方签订之日起【7】日内提供给乙方。



2、乙方负责提供本工程设计方案及施工图纸，于本合同经由双方签订之日起【7】日内提供给甲方。甲方收到图纸之日起7日内，双方应完成图纸会审。甲方对设计方案及施工图纸有异议的，乙方应按照甲方要求修改。

3、设计方案和施工图纸作为附件于合同签订日由双方共同确认并签署。

（二）本工程计划开工日期：【2024年7月23日】，具体以实际由甲方书面通知的开工日期为准；计划竣工日期：【2024年8月31日】；工期总日历天数：【40】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。具体开工日期以甲方书面开工通知要求时间为准。

### （三）工期延误

1、因下列情况导致工期延误的，工期相应顺延同等延误时间：

（1）非因乙方的原因，甲方未办理项目开工所需的手续，未按照合同约定时间提供、确认施工现场且对乙方施工造成实质影响的。

（2）双方一致认可的设计变更或工程量调整，导致工期延长的。

（3）经甲方确认：一周内非乙方原因停水、停电或因雨、雪等恶劣天气造成停工累计超过8小时。

（4）甲方无合理理由未能按合同约定日期支付工程款的。

（5）甲方无合理理由不及时组织中间验收导致乙方无法继续施工的。

乙方应在上述情形发生后的5日内，就延误的原因以书面形式报告甲方，并提供证明材料。未按期报告的，工期不予顺延。甲方应在收到报告后的5日内予以书面回复确认，逾期回复的，则视为不同意延期请求。

2、发生前款规定情形以外的工期延误，由乙方承担延误责任，乙方应按照本合同约定支付违约金，违约金不足以弥补损失的，乙方还应弥补甲方的其他损失。乙方支付工期延误违约金后，不免除乙方继续完成工程及修补缺陷的义务。

（四）本合同所约定的工期已考虑交叉施工问题，如遇需与甲方的其他乙方交叉施工的，乙方有义务与甲方的其他乙方相互妥善配合，确保本工程按期完工。因项目交叉施工造成工期延误，工期延误责任由乙方承担。

（五）为确保工程质量和工程顺利完成，在工程施工期间，甲乙双方派出施工代表，保持双方的紧密联系和协调双方的工作。

1、甲方派驻现场代表

甲方代表姓名:【吴情超】, 职务:【总务处干事】, 电话【13244704462】, 邮箱【93418163@qq.com】,

职责:【负责处理合同履行过程中与发包人有关的事宜:对本工程质量、工期、进度、安全、文明施工及材料和设备进场进行监督检查并提出整改意见;对涉及工期延长、设计变更和现场收方及签证、已完工程量报告、竣工结算报告等影响工程造价的相关事项做出处理;办理中间交工工程验收手续;协调施工现场及外部有关事宜。但对于工程的支付款申报资料以及引起工程范围、合同价款、合同工期发生变更的指令或签署涉及违约责任和赔偿责任承担的确认文件,必须经甲方工程负责人(姓名:【】、职务)和项目负责人(姓名:【】、职务)共同签署后生效。】

## 2、乙方派驻现场项目经理和技术总负责人

### (1) 项目经理

姓名:【曹忠亚】, 职务:【项目经理】, 电话【0755-83222348】, 邮箱【zh@sz-zhjsgc.com>】 ,

职责:【全面负责项目施工管理工作,包括进度、质量、安全、文明生产、造价、协调等工作。】

### (2) 技术总负责人

姓名:【黄阿芳】, 职务:【技术负责人】, 电话【0755-83222348】, 邮箱【zh@sz-zhjsgc.com>】 ,

职责:【全面负责项目技术管理工作。】

(3) 乙方派驻现场项目经理和技术总负责人,项目经理驻现场平均不得少于【26】个工作日/月,技术总负责人驻现场平均不得少于【26】个工作日/月。

## 三、质量标准

(一) 工程质量符合具体标准如下:合格,质量标准的评定以国家、地方及行业的质量检验验收标准为依据,且符合双方约定的技术标准和质量验收标准。工程中使用的材料配件必须符合现行技术规范及工程施工、验收规范要求。因乙方原因造成工程质量达不到约定的质量标准,乙方应无偿返工直至合格。因返工造成的一切损失及责任,包括但不限于工期延误、材料重购等均由乙方承担。

(二) 双方对工程质量有争议的,由双方同意的工程质量检测机构鉴定,产

生的费用及因此造成的损失，由责任方承担。双方均有责任的，由双方根据其责任分别承担。

#### 四、合同价款及结算方式

##### （一）合同价款形式

合同总价款：人民币【269666.61】元（含税）（大写：【贰拾陆万玖仟陆佰陆拾陆元陆角壹分】元整）。基于本合同签订时之施工范围，合同工程量清单中相关工程量若有漏算、少算的，视为已包含在合同总价之中，结算不作调整，所需全部费用及责任均由乙方承担。

本合同总价包括乙方为实施本项目所需的费用，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。合同总价包括乙方履行本合同义务所发生的一切费用和支出和以各种方式寄送技术资料到甲方办公室所产生的费用，乙方不得以任何理由主张其他款项。

##### （二）付款方式

1、一次性付款方式：工程验收合格且竣工结算审核完成后，甲方收到乙方提供的合法、有效、等额发票之日起30个工作日内一次性向乙方指定银行账户支付合同总价的100%。

2、上述费用由甲方按照财政集中支付程序办理支付手续，并在财政拨款到位后按约定及时支付；因财政拨款程序、节假日等合理原因导致支付延迟的，不视为甲方违约，双方应另行协商支付时间。

##### （三）收款账户

合同款以甲方汇至乙方以下账户视为完成支付。乙方知悉并同意，因甲方内部管理要求，甲方或甲方指定关联方向乙方以下账户的汇款，视为甲方履行本合同支付义务：

户名	深圳中和建设工程有限公司
开户行	中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行
银行账号	44201568800059177777

##### （四）发票

1、每期款项支付前，乙方应开具符合甲方要求的对应金额的增值税发票并送至甲方指定地址，甲方收到发票且核验无误后支付对应款项。因乙方发票提供



(以下无正文，为合同签署页)

甲方：深圳中学

(盖章)

法定代表人/授权代表：



2024年7月23日

乙方：

(盖章)

法定代表人/授权代表：



工程款必须汇入指定账号，否则本合同无效视为不履约  
名称：深圳中和建设工程有限公司  
帐号：44201568800059177777  
开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

竣工验收证明

2021版表7:

深圳中学零星工程验收一览表

工程名称	深圳中学初中部食堂道路维修工程		
合同金额	269666.61元	验收日期	2024年 月 日
施工单位	深圳中和建设工程有限公司	施工地址	深圳中学初中部
开工日期	2024年 月 日	竣工日期	2024年 月 日
工程概况	对原有道路翻新改造，主要内容为将旧食堂外道路清拆，重新做沥青路面、新做洗手台、新做雨棚、防水补漏、新做栏杆等		
验收意见	<div><input checked="" type="checkbox"/>项目达到竣工验收条件，验收合格</div> <div><input type="checkbox"/>由于 原因，暂不进行竣工验收</div> <div>参与验收人员签字：</div> <div>施工单位代表 <u>李淑南</u>      建设单位代表 <u>陈凯 吴惜超</u></div>		
有关单位 签章	施工单位	建设单位	
	<div>项目负责人签字：<u>李胡</u></div> <div>单位：（盖章）</div>	<div>项目责任部门主任签字：<u>陈凯</u></div> <div>分管校领导签字：</div>	

各注：1、无设计、监理的等星工程项目验收填此表；  
2、验收金额≥5万元，需经分管校领导审批；  
— 3、验收金额≥20万元，责任部门须在5日内将验收结果反馈至财务室。

3. 项目经理社保（连续2年社保）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹忠亚

社保电脑号：808501979

身份证号码：320303199004191213

页码：1

参保单位名称：深圳中和建设工程有限公司

单位编号：681183

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
2021	08	681183	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	681183	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	681183	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	681183	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	681183	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	681183	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	07	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	08	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	09	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	10	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	11	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2022	12	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	01	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	02	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	03	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	04	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	12.46	2360	16.52	7.08
2023	05	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	06	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	07	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	08	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	09	681183	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	10	681183	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	11	681183	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2023	12	681183	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	15.58	2360	16.52	7.08
2024	01	681183	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	02	681183	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	03	681183	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	681183	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	681183	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	681183	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	681183	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹忠亚

社保电脑号：808501979

身份证号码：320303199004191213

页码：2

参保单位名称：深圳中和建设工程有限公司

单位编号：681183

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
2025	07	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	681183	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			23045.89	12492.64			4209.99	1428.04			1066.59		700.8	378.92			304.28

- 备注：
- 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（ 3391efd1b77c33fu ）核查，验证码有效期三个月。
  - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  - 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。
  - 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  - 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。
  - 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。
  - 单位编号对应的单位名称：

单位编号681183单位名称深圳中和建设工程有限公司



#### 4. 项目技术负责人业绩

附：党委组织部党建实验室基础装修工程业绩证明

ZH59-2023-004

采购编号：SZUCG20221888GC

## 深圳市建设工程

## 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：党委组织部党建实验室基础装修工程

工程地点：深圳大学校内

发 包 人：深 圳 大 学

承 包 人：深圳中和建设工程有限公司

发包人(全称, 以下简称甲方): 深圳大学

地址: 深圳市南山区南海大道 3688 号 深圳大学

承包人(全称, 以下简称乙方): 深圳中和建设工程有限公司

地址: 深圳市福田区福强路 4001 号文化创意园 309 栋 A 座一层 101-103

根据招标投标结果(项目招标编号: SZUCG20221888GC), 依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《房屋建筑工程质量保修办法》及其他有关法律、行政法规的有关规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 甲方和乙方就本工程施工事项协商一致, 订立本合同。

## 第一条 工程概况

1. 工程名称: 党委组织部党建实验室基础装修工程

2. 工程地点: 深圳大学校内

3. 工程规模及特征: 更换地面地胶板; 石膏板天花; 抹灰面油漆; 饰面板隔墙; 强弱电改造等。

4. 工程承包范围:

本次招标范围以施工图纸、工程量清单为准, 具体确定原则如下: (1) 本工程施工图纸包含的全部工程内容; (2) 工程量清单包含的全部工程内容; (3) 甲方指定的其它内容; (4) 本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减, 乙方必须无条件接受甲方提出的设计变更的要求, 并按设计变更调整施工范围及内容。

工程范围: (在□内打√, 具体工程量根据合同约定确定)

<input checked="" type="checkbox"/> 地面工程	<input checked="" type="checkbox"/> 墙面工程	<input checked="" type="checkbox"/> 天棚工程	<input type="checkbox"/> 防水工程
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗工程	<input checked="" type="checkbox"/> 强电工程	<input checked="" type="checkbox"/> 弱电工程
<input checked="" type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input checked="" type="checkbox"/> 柜类工程
<input type="checkbox"/> 砌筑工程	<input checked="" type="checkbox"/> 改造工程	<input type="checkbox"/> 室外绿化工程	<input type="checkbox"/> 其他工程

其他工程: \_\_\_\_\_

5. 承包方式, 采取下列第(1)种方式:

(1) 乙方包工、包全部材料。

(2) 乙方包工、包部分材料, 甲方供应其余部分材料。

(3) 乙方只包工。

具体施工内容及做法, 见本工程招标文件中的工程量清单和施工图纸。



乙方应保证施工做法符合国家和地方有关规范、标准的规定。

无论采用何种方式，施工所需的施工机具、设备等由乙方自行配备，有关费用已经包含在乙方的报价中。

## 第二条 合同工期

1. 计划开工日期：2023 年 1 月 15 日；

计划竣工日期：2023 年 3 月 15 日；

合同工期总日历天数 60 天。

实际开工日期，以现场具备开工条件，乙方按学校规定办理校内开工手续，监理人向乙方发出开工通知书中指令的开始本工程的施工日期为准。

实际竣工日期，以乙方按本合同约定承包范围和质量要求完成本工程施工并通过竣工验收的日期为准。

2. 因以下原因造成竣工日期延误的，经甲方书面确认后工期应当顺延：

(1) 工程量变化或设计变更；

(2) 不可抗力；

(3) 因物业管理的限制不能施工的；

(4) 因政府对施工的限制；

(5) 甲方同意工期顺延的其他情况；

(6) 由于甲方原因影响工程进度的，经甲方、监理方确认的，对影响部分的工期进行顺延。

甲方保留根据工程实际情况对实际开工、中间停工、复工及竣工日期做出调整的权力，乙方须承担该项风险并服从安排。非乙方原因导致的任何停工和延期，乙方需书面致函与监理人及甲方，确认需顺延的工期。若无书面申请，视为乙方放弃顺延工期。

3. 因乙方责任不能按期完工的，工期不予顺延。

## 第三条 工程合同方式及计价办法

1. 工程合同方式：本工程采用固定单价形式。在合同执行过程中，合同的综合单价不得因各种因素的变化而作出调整。

2. 本项目合同总价为：人民币（大写）叁拾捌万叁仟玖佰贰拾柒元玖角叁分（小写：383,927.93元）。

合同约定工程总价款包含全部工程量内容，乙方无论任何原因，没有列入单

4. 审核乙方编制进度计划, 甲方有权调整项目工程量和计划进度。
5. 按本合同条款约定的付款方式向乙方支付工程款。
6. 组织工程竣工验收, 并按合同约定办理竣工结算。
7. 办理法律规定的相关手续。

## 第六条 乙方权利义务

1. 做好施工组织、管理, 充分了解本工程的紧迫性和重要性, 并为本项目配备专业工程师、施工员、预算员、质检员、安全员、材料员和资料员等工程管理必需人员, 委派的项目经理、工程有关管理人员与投标文件承诺的一致, 确保工程质量和合同工期。

2. 乙方任命的项目经理姓名: 彭俊 (联系电话: 13538190386)

项目经理、工程有关管理人员与投标文件承诺不一致或未及时到位, 甲方将按照下列方式对乙方进行处罚:

1) 乙方不得随意变更项目经理 (除非有不可抗力的原因), 如更换项目经理需取得甲方书面同意, 未经甲方书面同意变更一次应向甲方支付违约金 10000 元人民币。同时甲方有权单方面终止合同, 由此造成的违约责任由乙方承担。

2) 甲方对项目经理不满意, 认为其无法胜任本工程的, 有权要求乙方更换不称职的项目经理, 乙方必须服从, 并且必须在 7 天内更换符合资质及项目要求的项目经理。

3) 未经甲方书面同意, 乙方项目经理缺席工程例会一次, 应向甲方支付违约金 2000 元人民币。

3. 施工中严格执行有关法律法规及施工规范、质量标准、安全操作规程、防火规定, 按设计施工图和说明、设计变更通知和有关施工技术规范进行施工, 安全、保质、按期完成本合同约定的工程内容。

4. 施工阶段用水、用电由乙方深圳大学后勤保障部能源与修缮管理中心申请办理后自行安装水电表计, 产生的相关费用按能源与修缮管理中心的相关规定处理, 由乙方自行承担, 甲方不再另行支付。

5. 编制施工方案、进度计划, 报甲方、监理工程师审定后方能进场施工。作好施工记录、隐蔽工程记录、施工资料的整理、竣工资料的编制等工作。施工期间, 应每周三向甲方、监理方报送当周已完工程内容与下周工程施工进度计划。

甲方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：124403004557453164

地址：深圳市南山区南海大道 3688 号

深圳大学

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-26536114

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行深圳深大支行

账号：7484 6706 4612

2023 年 2 月 8 日

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300085997793P

地址：深圳市福田区福强路 4001 号文化

创意园 309 栋 A 座一层 101-103

邮政编码：518000

法定代表人：熊李胡

委托代理人：

电话：0755-83222348

传真：0755-83222348

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳天健世纪支行





账号：4420 1568 8000 5917 7777

年 月 日



竣工验收

工程验收报告

工程名称	党委组织部党建实验室基础装修工程	使用单位	深圳大学			校批文号	2022-11-1110
工程地址	深圳大学党委组织部党建实验室	合同造价	383927.93元	合同工期	60 天	开工日期	2023年2月20日
施工单位	深圳中和建设工程有限公司	设计单位	深圳市科建建设工程有限公司			竣工日期	2023年4月19日
工程说明：更换地面地胶板；石膏板天花；抹灰面油漆；饰面板隔墙；强弱电改造等。		验收评定意见： 合格					
使用单位验收意见 (质量与评价)：		施工单位验收意见：		监理单位验收意见：		设计单位验收意见：	
							
年 月 日		2023年6月6日		2023年6月6日		年 月 日	
						2023年6月16日	

DH-2024-46

2024016



## 东部公交公交首末站上下客区建设工程项目 施工合同

建设单位（甲方）：深圳市东部公共交通有限公司

施工单位（乙方）：深圳中和建设工程有限公司

甲方 5 个公交首末站上下客区建设工程 由乙方承建，为明确工程内容及双方权利义务，本着互相协作、紧密配合的原则，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等法律法规规定和本工程的具体情况，订立本合同。

### 第一条：工程概况

工程名称：东部公交公交首末站上下客区建设工程

工程所在地：宝龙公馆总站、龙园大观总站、桑泰龙樾府总站、远洋新干线总站、辅城坳公园总站。

### 第二条：承包范围

乙方按甲方提供的施工图纸、设计说明书、工程量清单及经甲方确认的设计变更等文件规定范围内容开展项目施工工作。该工作包括但不限于以下内容：项目的报建、设备与材料的供应、运输、安装、调试、试运行、验收及保修工作。

### 第三条：工程造价及承包方式

（一）工程金额：本工程合同总价（含税）为：¥ 802991.86 元（大写：捌拾万零贰仟玖佰玖拾壹元捌角陆分）。5 个公交首末站上下客区建设金额分别如下：

1. 宝龙公馆总站施工金额（含税）为：¥ 168941.75 元（大写：壹拾陆万捌仟玖佰肆拾壹元柒角伍分）。

2. 龙园大观总站施工金额（含税）为：¥ 175790.36 元（大写：壹拾柒万伍仟柒佰玖拾元叁角陆分）。

3. 桑泰龙樾府总站施工金额（含税）为：¥ 114247.48 元（大写：壹拾壹万肆仟贰佰肆拾柒元肆角捌分）。

4. 远洋新干线总站施工金额（含税）为：¥ 180694.21 元（大写：壹拾捌万零陆



佰玖拾肆元贰角壹分。)

5. 辅城坳公园总站施工金额(含税)为: ¥ 163318.06 元 (大写: 壹拾陆万叁仟叁佰壹拾捌元零角陆分。)

(二) 承包方式:

1、按施工图预算包干, 即包工、包料、包工期、包质量。

2、甲方将本合同工程以固定总价的方式发包给乙方。乙方对本合同所列承包内容的所有相关费用全包, 即包项目报建费、人工费、包材料费、包设备费、包机械使用费、包运输费、包所有措施费、管理费、包规费、包质量、包安全、包文明施工、包税金(工程发票)、包专业分包的施工水电费用、包配合费、包成品保护、包与承包内容相关的一切检测检验费用(包括但不限于空气质量的检测)、包垃圾清理费、包总包服务费、包卫生打扫费、包移交甲方前的保管维护费、包验收移交等一切相关费用。

3、本项目工程量清单中的工程量是甲方根据设计图纸和现场实际情况预估工程量, 实际施工时乙方必须按甲方确认的设计图纸施工, 凡超过设计图纸而又未经变更审批程序的内容, 均不予以计量; 未施工的项目不予以计量; 因乙方原因造成超出合同工程范围施工或返工的工程量, 不予以计量。项目涉及工程变更的, 成交后单价按照采购预算结合成交优惠率设置, 工程量按实调整, 但措施费(含组织措施与技术措施费) 不作任何费用的调增。

4、在合同履行期间, 合同价不因人工、材料、机械等市场行情的变动或政府指导性文件调整行为或其它可预见及不可预见因素的影响而做任何调整。

5、工程质量标准要求: 工程质量必须达到合格以上。

第四条: 工期

(一) 本工程总工期 30 日历天(含所有节假日)。

(二) 开工日期: 2024 年 2 月 19 日 (具体以开工令为准)

竣工日期: 2024 年 3 月 19 日

(三) 如遇下列情况者, 经甲方代表签证后, 工期按实际相应顺延。

1、甲方不能按合同规定在开工前及时交出施工场地, 或施工用水、电源未接通;





未通知甲方参与隐蔽工程或中间验收，擅自覆盖隐蔽工程或进入下一道工序，由此造成的重新检验及返工费用由乙方全部承担，工期不顺延。

6、工程质量不符合设计要求或质量不合格时，甲方有权要求乙方停工或返工，返工费用由乙方承担，延误的工期由乙方负责。

7、质量等级的评定应执行《深圳市建筑安装工程质量等级评定试行办法》。

#### 第九条：工程款支付

1、乙方按规范和要求完成工程竣工验收、甲方指定第三方监理单位出具监理报告、造价咨询公司出具工程结算报告后，乙方向甲方提供合法有效等同于结算总价的增值税专用发票，甲方收到上述票据后10个工作日内结算付清除保修款外的全部工程款。

2、预留结算总价【3%】的工程款作为保修款，甲方在工程竣工验收合格满【1】年后10个工作日内，将扣除相关费用后剩余的工程保修款无息返还乙方，凡与主体结构有关的项目，即使保修款按上述方式支付完毕，亦不能免除承包人对房屋结构应负的保修责任。

3、甲方根据乙方提供的结算书，送甲方指定工程造价咨询公司进行核价，由核价公司出具最终结算审核书，工程款以甲方指定核价公司所出具的最终结算书为支付依据。

#### 4、承包人收款账号信息

名称：【 深圳中和建设工程有限公司 】

开户银行：【 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行 】

银行账号：【 44201568800059177777 】

#### 5、委托人开票信息公司：

名称：【 深圳市东部公共交通有限公司 】

税号：【 91440300667058411M 】

单位地址：【 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区飞扬路45号东部公交大厦

901 】

电话号码：【 0755-89984699 】



的经济损失，甲、乙双方共同对等承担；

2、甲、乙双方合同签订的工程，乙方不得随意转包第三者而从中获利。  
因一方不履行合同，而造成对方的经济损失，概由违约方承担经济责任和赔偿对方的经济损失。

第十四条：在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法令、法律及深圳经济特区有关条例规定。

**第十五条：合同期限**

(一) 本合同期限自合同签订之日起至双方权利义务履行完毕之日止；

(二) 本合同未尽事宜，由双方协商并另行签订补充合同，补充合同与本合同具有同等法律效力。

第十六条：在合同履行中若双方发生争议，经协商仍不能解决时，提交工程所在地有管辖权人民法院依法裁决。

第十七条：本合同经双方授权代表签字盖章且乙方按要求缴纳履约保证金后生效。本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，均有同等效力。

甲方：（公章）

授权代表：

签约日期：2024.2.23

签约地点：

乙方：（公章）

授权代表：


签约日期：2024.2.23

签约地点：

工程款必须汇入指定账号，否则本合同无效视为不履约  
名称：深圳中和建设工程有限公司  
帐号：44201568800059177777  
开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

竣工验收证明

工程竣工验收证明书（总公司）

编号：		验收日期：	
工程名称：		东部公交首末站上下客区建设工程采购项目	
合同价：		802991.86 元	
施工单位：		深圳中和建设工程有限公司	
工程概况	工程地址：东部公交首末站上下客区改造分布于深圳市龙岗区		
	本工程首末上下客区改造共有 5 处：分别为（二分公司远洋新干线总站）、（三分公司桑泰龙樾府总站、辅城坳公园总站）、（四分公司宝龙公馆总站）、（五分公司龙园大观总站），施工内容包括： 1、站台基础开挖、安装、线管预埋及混凝土浇筑及养护。 2、站台基层处理、花岗岩路缘石安砌及透水砖面层铺筑。 3、标志牌、护栏、警示柱等交通设施安装、车位划线及接电。 4、站亭显示器安装、调试及路面修复等。		
开工日期：2024 年 2 月 25 日      竣工日期：2024 年 3 月 13 日			
工程验收检查评语	本工程已完成设计文件和合同约定内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，同意竣工验收。		质量评定等级
			合格
施工单位：		总公司相关部门：	
			
监理单位：		设计单位：	
			



附：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园校园整体安全改造项目业绩证明

ZH 56-2022-022

工程编号：\_\_\_\_\_

# 深圳市小型装饰装修工程 施工合同



工程名称：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园校园整体安全改造项目

工程地点：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园（园内）

发 包 人：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园

承 包 人：深圳市中和建设工程有限公司

## 项目合同

发 包 人〔甲方〕：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园

承 包 人〔乙方〕：深圳市中和建设工程有限公司

根据有关法律、法规和标准规范，结合本工程实际情况，甲、乙双方遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，经协商一致达成如下协议：

### 第 1 条 工程概况

1.1 工程名称：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园校园整体安全改造项目

1.2 工程地点：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园（园内）

1.3 承包内容：本合同附件《工程预算书》或《工程项目一览表》列出的项目以及以下内容：严格按照工程预算书中子目项施工，如有变更，由双方签订补充协议另行约定。

1.4 包工方式：

☒ 包工包料； ☐ 包工和部分包料； ☐ 包工不包料；

1.5 工期：

开工日期：        年        月        日

竣工日期：        年        月        日

总日历工期天数：30天

1.6 工程质量：        合格        

1.7 合同价款人民币大写：捌拾玖万玖仟陆佰壹拾元伍角肆分

¥: 899610.54〔含税〕

## 第2条 双方工作

### 2.1.1 甲方工作

2.1.1 由甲方负责向乙方进行现场交底。

2.1.2 办理施工所涉及的各种申请、批件等手续, 接通施工所需的水、电, 协调有关单位做好通道、电梯、消防设备的使用和保护。

2.1.3 清除影响施工的障碍物, 对只能部分清空的房屋中所滞留的家具、陈设等采取保护措施。

2.1.4 提供原始水电路图纸及装饰装修房间钥匙。

2.1.5 指派\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_为甲方代表, 负责对工程质量、进度进行监督检查, 办理验收、变更、登记手续和其他事宜。

2.1.6 甲方认为有必要, 可委托\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_为工程监理。甲方应在开工前将监理工程师的职责、监理范围以书面形式通知乙方。

2.1.7 如需要拆改原建筑物结构或设备管线, 甲方应负责到有关部门办理相应审批手续。甲方未办理相关手续, 乙方不得拆改原有建筑物结构或设备管线。如甲方坚持不办理相关手续, 造成乙方停工和因此引起的一切损失, 由甲方承担。

2.1.8 协助乙方保护好周围建筑物、设备管线、古树名木、绿地等不受损坏。

2.1.9 协调有关部门做好现场保卫、消防、垃圾处理等工作。

2.1.10 知会邻里在施工期间产生的灰尘和噪音可能对其生活和工作环境造成的影响, 协调关系获得理解并承担相关责任。

2.1.11 配合有关单位进行煤气改造、有线宽频网络安装施工工作。



## 2.2 乙方工作

2.2.1 由乙方负责设计的工程,乙方应于开工前\_+天提供平面设计图、水电改造图、天花布置图、地面铺设图及其他施工图纸,送甲方审核。如甲方需要提供设计效果图,乙方应按要求提供,所涉及的费用双方可在确定合同价款时约定。乙方应按时参加甲方组织的施工图纸或作法说明的现场交底。

2.2.2 拟定施工方案和进度计划,交甲方审定。

2.2.3 乙方及其工作人员在施工过程中应严格执行施工规范、室内环境污染控制规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定,加强管理,并办理相关手续。在本合同履行期间发生的一切侵权行为,安全事故(包括但不限于施工人员以及第三人人身损害、伤亡事故)及与此有关的责任和后果,均由乙方承担,与甲方无关。

2.2.4 指派彭俊为乙方代表,负责履行合同,组织施工,按期保质保量完成施工任务,解决由乙方负责的各项事宜。

2.2.5 乙方有义务配合甲方直接发包给第三方的工程施工,以保证工程质量及工程的顺利完成。

2.2.6 乙方有义务事先告知甲方未知的在本工程设计或甲方指令以及甲方提供的材料中存在的问题或缺陷。如甲方不予采纳,造成的损失乙方不承担责任。

2.2.7 依据有关规定,乙方应办理交纳施工入场装修押金。

2.2.8 施工中涉及需要拆改原建筑物结构或设备管线的,乙方应当向甲方提出意见。甲方未办理相关审批手续或未经甲方同意,乙方不得拆改原建筑物结构或设备管线,否则,由此造成的事故或发生的损失(包括罚款),由乙方负责并承担。

15.2 附件

(1) 施工图片纸或作法说明

(2) 工程项目一览表

(2) 工程预算书

第 16 条 补充条款

---

---

---

---

---

---

---

发包人:

发包人代表:

地址:

电话:

传真:

邮编:

开户银行:

户名:

帐号:

年月日

承包人:

承包人代表:

地址:

电话:

传真:

邮编:

开户银行:

户名:

帐号:

年月日

工程款必须汇入指定账号, 否则本合同无效视为不履约  
名称: 深圳中和建设工程有限公司  
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: 44201568800059177777

2022年08月07日

## 工程竣工验收报告



工程名称：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园校园整体安全改造项目

建设单位：深圳市宝安区沙井尚城幼儿园

验收日期： 2022年9月15日



# 一、工程概况

工程名称	深圳市宝安区沙井尚城幼儿园校园整体安全改造项目	工程地点	深圳市宝安区沙井尚城幼儿园
工程规模		工程造价	899610.54
施工许可证号		监理许可证号	
开工日期		验收日期	
监督单位		监督编号	
建设单位	深圳市宝安区沙井尚城幼儿园	资质证书号	
设计单位	深圳市立丰工程建设有限公司		
总包单位	深圳中和建设工程有限公司		
分包单位			
监理单位			

## 二、验收人员签到表

[illegible]

### 三、工程验收结论

竣工验收结论： 合格

			
建设单位（盖章）：  单位（项目）负责人：  2022年 9 月 15 日	监理单位（盖章）：  总监理工程师：  2022年 9 月 15 日	设计单位（盖章）：  单位（项目）负责人： 郭锦龙 年 月 日	施工单位（盖章）：  单位（项目）负责人： 彭俊 年 月 日



5. 投标人近两年财务报表汇总表

财务报表汇总表

单位：万元

资产负债表				利润表			
2023 年		2024 年		2023 年		2024 年	
资产规模 (万元)	资产负债率	资产规模(万元)	资产负债率	营业收入 (万元)	净利润 (万元)	营业收入 (万元)	净利润 (万元)
2342.31	40.55%	4744	55.79%	4622.65	247.88	7577.16	205.98

6. 投标人近两年财务报表

附：2023 年财务审计报告

目 录

内容	页码	
一、审计报告	1-2	
二、已审会计报表		深圳中和建设工程有限公司
1、资产负债表	3-4	
2、利润表	5	2023 年度
3、现金流量表	6-7	
4、所有者权益变动表	8	
三、会计报表附注	9-21	审计报告
四、财务情况说明书	22	
五、会计师事务所执业许可证复印件		
六、本所营业执照复印件		



深圳万国会计师事务所(普通合伙)  
SHENZHEN WANGUO CERTIFIED PUBLIC  
ACCOUNTANTS(Ordinary Partnership)  
地址：深圳市福田区香蜜湖街道竹林社区紫竹七  
道 17 号求是大厦东座 0709  
邮编：518000 传真：82915154  
电话：23610859



SHENZHEN WANGUO CERTIFIED  
PUBLIC ACCOUNTANTS (Ordinary  
Partnership)

http: //www.wgcpa.cn

Tel: 0755-23610859

Fax: 0755-82915154

p. c. : 518000

深圳万国会计师事务所(普通合伙)

深圳市福田区香蜜湖街道竹林社区紫竹七道17号求是大厦东  
座0709

电话: 23610859

传真: 82915154

邮编: 518000

\* 机密 \*

## 审计报告

深万国审字[2024]第107号

深圳中和建设工程有限公司全体股东:

### 一、审计意见

我们审计了深圳中和建设工程有限公司(以下简称贵公司)财务报表,包括2023年12月31日的资产负债表,2023年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了贵公司2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于贵公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

贵公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括贵公司年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作,如果我们确定其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。在这方面,我们无任何事项需要报告。

### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估贵公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如





适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年三月一十三日



# 资产负债表（一）

2023年12月31日

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

资 产	注释	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金	1	965,538.20	3,183,614.37
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	14,411,778.72	11,031,785.84
应收款项融资			
预付款项		-	1,099,637.92
其他应收款	3	6,930,591.34	463,307.52
存货	4	-	827,971.45
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其它流动资产	5	-	32,179.62
流动资产合计		22,307,908.26	16,638,496.72
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	1,115,198.82	4,400.00
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		1,115,198.82	4,400.00
资产总计		23,423,107.08	16,642,896.72

（所附注释是财务报表的组成部分）





资产负债表（二）

2023年12月31日

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

负债和所有者权益(或股东权益)	注释	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	7	8,992,188.12	6,388,638.45
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬		261,220.37	282,494.42
应交税费	8	245,551.27	6.35
其他应付款			8,391,455.31
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		9,498,959.76	15,062,594.53
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		9,498,959.76	15,062,594.53
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		10,000,000.00	-
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	9	3,924,147.32	1,580,302.19
所有者权益（或股东权益）合计		13,924,147.32	1,580,302.19
负债和所有者权益(或股东权益)总计		23,423,107.08	16,642,896.72

（所附注释是财务报表的组成部分）







利润表

2023年度

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

项 目	注释	本期金额	上期金额
一、营业收入	10	46,226,454.94	40,471,235.89
减：营业成本	10	40,603,204.24	35,136,380.16
税金及附加	11	63,550.82	75,332.26
销售费用		450,504.83	-
管理费用	12	2,594,111.12	3,930,437.88
研发费用			
财务费用	13	42,783.04	41,125.00
其中：利息费用			
利息收入		-2,600.52	-5,252.62
加：其他收益	14	-	36,232.00
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		2,472,300.89	1,324,192.59
加：营业外收入	15	128.91	3,392.28
减：营业外支出	16	35.66	13.90
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		2,472,394.14	1,327,570.97
减：所得税费用	17	123,619.71	39,687.38
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		2,348,774.43	1,287,883.59
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		2,348,774.43	1,287,883.59
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		-	-
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-	-
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		2,348,774.43	1,287,883.59
七、每股收益：			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

补充资料：

项 目	本期金额	上期金额
1.出售、处置部门或被投资单位所得收益		
2.自然灾害发生的损失		
3.会计政策变更增加（或减少）利润总额		
4.会计估计变更增加（或减少）利润总额		
5.债务重组损失		
6.其他		

（所附注释是财务报表的组成部分）





## 现金流量表(一)

2023年度

编制单位: 深圳中和建设工程有限公司

单位: 元

项目	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	50,082,679.88	40,277,249.11
收到的税费返还	75.77	39,624.28
收到其他与经营活动有关的现金		2,025,105.98
经营活动现金流入小计	50,082,755.65	42,341,979.37
购买商品、接受劳务支付的现金	37,531,152.58	35,451,037.38
支付给职工以及为职工支付的现金	3,150,587.80	3,181,028.49
支付的各项税费	741,415.86	482,509.75
支付其他与经营活动有关的现金	19,762,231.70	1,182,486.12
经营活动现金流出小计	61,185,387.94	40,297,061.74
经营活动产生的现金流量净额	-11,102,632.29	2,044,917.63
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,115,443.88	4,400.00
投资支付的现金		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	1,115,443.88	4,400.00
投资活动产生的现金流量净额	-1,115,443.88	-4,400.00
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金	10,000,000.00	
取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	10,000,000.00	-
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	10,000,000.00	-
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-2,218,076.17	2,040,517.63
加: 期初现金及现金等价物余额	3,183,614.37	1,143,096.74
六、期末现金及现金等价物余额	965,538.20	3,183,614.37

(所附注释是财务报表的组成部分)



## 现金流量表（二）

2023年度

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	2,348,774.43	1,287,883.59
加：资产减值准备		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	4,645.06	-
无形资产摊销		
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）		
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）		
投资损失（收益以“-”号填列）		
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）		
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	827,971.45	606,347.60
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-9,815,097.08	-4,196,351.57
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-4,463,996.85	4,347,038.01
其他	-4,929.30	
经营活动产生的现金流量净额	-11,102,632.29	2,044,917.63
2、不涉及现金收支的投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3、现金及现金等价物净增加情况：		
现金的期末余额	965,538.20	3,183,614.37
减：现金的期初余额	3,183,614.37	1,143,096.74
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-2,218,076.17	2,040,517.63

（所附注释是财务报表的组成部分）





所有者权益(股东权益)变动表  
2023年度

编制单位: 新通建设工程有限公司	实收资本(或股本)	本年金额							所有者权益合计	上年金额									
		其他权益工具	资本公	减: 库	其他综	专项	盈余公	未分配利润		实收资本(或股本)	其他权益工具	资本公	减: 库	其他综	专项	盈余公	未分配利润	所有者权益合计	
	优先股	永续债	积	存股	合收益	储备	积				优先股	永续债	积	存股	合收益	储备	积		
一、上年年末余额	-	-	-	-	-	-	-	1,580,302.19	1,580,302.19	-	-	-	-	-	-	-	-	292,418.60	292,418.60
加: 会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	-	-	-	-	-	-	-	1,580,302.19	1,580,302.19	-	-	-	-	-	-	-	-	292,418.60	292,418.60
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	2,343,845.13	12,343,845.13	-	-	-	-	-	-	-	-	1,287,883.59	1,287,883.59
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	2,348,774.43	2,348,774.43	-	-	-	-	-	-	-	-	1,287,883.59	1,287,883.59
(二) 所有者投入和减少资本	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-4,929.30	9,995,070.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-4,929.30	-4,929.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	3,924,147.32	13,924,147.32	-	-	-	-	-	-	-	-	1,580,302.19	1,580,302.19

(附注五是财务报表的组成部分)



# 深圳中和建设工程有限公司 财务报表附注

（除特别注明外，金额单位为人民币元）

## 一、 公司基本情况

深圳中和建设工程有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）于 2013 年 12 月 24 日在深圳市市场监督管理局登记注册，持有统一社会信用代码为 91440300085997793P 的营业执照；

法定代表人：熊李胡；

认缴注册资本：人民币 8000 万元；

经济性质：有限责任公司；

营业期限：永续经营。

本公司住所：深圳市宝安区西乡街道共乐社区共和工业路西发 B 区旭生研发大厦 710-723-16；

本公司经营范围：

一般经营项目：装饰工程设计，装饰工程，消防工程，建筑工程，幕墙工程，体育场地设施工程；展览展示策划；展台设计；土石方工程；电脑图文设计；家具设计；国内贸易。建筑工程机械与设备租赁。园林绿化工程施工。（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：养老服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

## 二、 财务报表的编制基础和持续经营

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）的披露规定编制财务报表。

本公司已评价自报告期末起至少 12 个月的持续经营能力，本公司管理层相信本公司能自本财务报表批准日后不短于 12 个月的可预见未来期间内持续经营。因此，本公司以持续经营为基础编制截至 2023 年 12 月 31 日止的财务报表。

## 三、 遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合《企业会计准则》的要求，真实完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

## 四、 重要会计政策和会计估计

### （一）会计年度

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

## （二）记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

## （三）记账基础和计价原则

本公司采用借贷记账法，以权责发生制为记账基础，以历史成本计量为主。以公允价值计量且其变动记入当期损益的金融资产和金融负债、可供出售金融资产和衍生金融工具等以公允价值计量；采购时超过正常信用条件延期支付的存货、固定资产等，以购买价款的现值计量；发生减值损失的存货以可变现净值计量，其他减值资产按可回收金额与现值孰高计量；盘盈资产等按重置成本计量。本报告期各财务报表项目会计计量属性未发生变化。

## （四）外币业务的核算方法及折算方法

本公司对发生的外币业务，按照交易发生日的即期汇率折合人民币记账。对各种外币账户的外币期末余额，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，发生的差额计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日的即期汇率折算；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额作为公允价值变动损益。

## （五）现金及现金等价物

本公司现金为库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是持有的期限短（一般是指自购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知限额现金、价值变动风险很小的投资。

## （六）应收款项

### 1. 坏账的确认标准

凡因债务人破产，依据法律清偿后确实无法收回的应收款项；债务人死亡，既无遗产可供清偿，又无义务承担人，确实无法收回的应收款项；债务人逾期三年未能履行偿债义务，经股东大会或董事会批准列作坏账的应收款项，以及其他发生减值的债权如果评估为不可收回的，则对其终止确认。

### 2. 坏账损失核算方法

本公司采用备抵法核算坏账损失，如果对个别有确凿证据表明无法收回的应收款项采用直接核销法核算坏账损失。

### 3. 坏账准备的计提方法及计提比例

对于单项金额重大且其有客观证据表明发生了减值的应收款项(包括应收账款、预付账款、其他应收款)，根据其未来现金流量低于其账面价值的差额计提坏账准备；对于单项金额非重大以及经单独测试后未减值的单项金额重大的应收账款，根据相同账龄应收款项组合的实际损失率为基础，结合现实情况确定报告期各组合计提坏账准备的比例；对有确凿证据表明可收回性存在明显差异的应收款项，采用个别认定计提坏账准备。

## （七）存货

本公司的存货包括材料、在产品、包装物、低值易耗品、库存商品等，存货以实际成本核算，发出存货采用移动加权平均法核算。低值易耗品、包装物领用时采用一次摊销法核算计入当期成本、费用。



期末存货按成本与可变现净值孰低计价，其确认标准为：中期期末或年度终了，由于存货遭受毁损、全部或部分陈旧过时或销售价格低于成本等原因，使存货成本不可收回的部分，计提存货跌价准备；存货跌价准备按单个存货项目的账面价值高于其可变现净值的差额计提；可变现净值是指企业在正常经营过程中，以估计售价减去估计完工成本及销售所必须的费用后的价值。

## **（八）长期股权投资**

### **1.长期股权投资初始成本的计价**

（1）以支付货币资金取得的长期股权投资，按支付的全部价款包括税金、手续费等相关费用作为初始成本计价；（2）以放弃非现金资产取得的长期股权投资，其初始投资成本按《企业会计准则—非货币性交易》的规定计价；（3）以债务重组取得的投资，其初始投资成本按《企业会计准则—债务重组》的规定计价；（4）通过行政划拨方式取得的长期股权投资，按划出单位的账面价值作为初始投资成本；（5）因企业合并形成的长期股权投资初始投资成本按企业合并所述方法确认；（6）以发行权益证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；（7）投资者投入的，按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本。

### **2.长期股权投资核算及收益确认**

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；本公司对被投资单位具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算；对子公司的长期股权投资，编制合并报表时按照权益法进行调整。

采用成本法核算的单位，在被投资单位宣告分派利润或现金股利时，确认当期投资收益，确认的投资收益，仅限于被投资单位接收后产生的累计净利润的分配额，所获得的利润或现金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失的除外；对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益，待处置该项投资时按照相应比例转入当期损益。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得的价款的差额，计入当期损益。

### **3.共同控制、重大影响的判断**

按照合同约定，与被投资单位相关的重要财务和经营决策需要分享控制权的投资方一致同意的，认定为共同控制。对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者其他方一起共同控制这些政策的制定的，认定为重大影响。

#### 4.长期股权投资减值准备的确认标准及计提方法

期末对由于市价持续下跌或被投资单位经营状况恶化等原因导致其可收回金额低于账面价值，并且这种降低的价值在可预计的未来期间内不能够恢复，应将可收回金额低于长期股权投资账面价值的差额确认为长期股权投资减值准备。

按个别投资项目成本与可收回金额孰低计提。

#### （九）固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租能够管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠地计量才予以确认。

##### 1.固定资产计价

固定资产按实际成本计价。

##### 2.固定资产折旧方法

固定资产折旧采用直线法计算，并按固定资产类别、估计经济使用年限和预计净残值率确定折旧率，各类固定资产的折旧年限和年折旧率如下：

资产类别	残值率	估计使用年限	年折旧率
房屋建筑物	5%	20	4.75%
机器设备	5%	10	9.5%
电子设备	5%	3	31.67%
运输设备	5%	4	23.75%
其他设备	5%	5	19%

对于已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，按照该项固定资产的账面价值，以及尚可使用年限重新计算确定折旧率和折旧额。本公司至少于每年年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

##### 3.固定资产后续支出

与固定资产有关的后续支出，仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠的计量时才予以确认，否则发生时计入当期损益。

##### 4.固定资产减值准备

资产负债表日，有迹象表明固定资产发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提固定资产减值准备。

减值迹象主要包括：（1）市价持续下跌；（2）技术陈旧；（3）损坏；（4）长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于其账面价值；（5）产生大量不合格品。

固定资产减值损失已经确认，在以后会计期间不予转回。

#### （十）在建工程

##### 1.在建工程计价

按各项工程所发生的实际成本核算。工程达到预定可使用状态时，按工程项目的实际成本结转



固定资产。工程完工交付使用前发生的允许资本化的借款费用支出计入工程造价；交付使用后，其有关利息支出计入当期损益。

## **2.在建工程减值准备**

资产负债表日，有迹象表明在建工程发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提在建工程减值准备。

减值迹象主要包括：（1）长期停建并且预计在未来3年内不会重新开工的在建工程；（2）所建项目无论在性能上，还是在技术上已经落后，并且给企业带来的经济利益具有很大的不确定性；（3）其他足以证明在建工程已经发生减值的情形。

在建工程减值损失已经确认，在以后会计期间不予转回。

## **（十一）无形资产**

### **1.无形资产的确认和初始计价**

本公司无形资产的确认标准：（1）拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产；（2）与资产相关的预计未来经济利益很可能流入企业；（3）该资产的成本能够可靠计量；

本公司的无形资产包括土地使用权、专利技术、非专利技术等。无形资产按照成本进行初始计量。

### **2.无形资产的摊销**

使用寿命有限的无形资产，其应摊销金额在使用寿命期内合理摊销，计入当期损益。无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。本公司至少于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。无法预见无形资产带来经济利益的期限的作为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的无形资产不摊销，但每年均对该无形资产的使用寿命进行复核，并进行减值测试。

### **3.无形资产减值准备**

资产负债表日，有迹象表明无形资产发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提无形资产减值准备。

减值迹象主要包括：（1）已被其他新技术等所替代；（2）市价在当前大幅下降，预期不会恢复；（3）已超过法律保护期限；（4）其他足以证明实质上已经发生了减值的情形。无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

### **4.研究阶段和开发阶段的划分**

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（1）完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；（2）具有完成该无形资产并使用或出售的意图；（3）无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，可证明其有用性；（4）有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；（5）归属于该



无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

## **（十二）长期待摊费用**

长期待摊费用是指已经支出，但受益期限在一年以上（不含一年）的各项费用。长期待摊费用在受益期限内采用直线法平均摊销。

## **（十三）职工薪酬**

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

### **1.短期薪酬**

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

### **2.离职后福利**

本公司将离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。离职后福利计划，是指本公司与职工就离职后福利达成的协议，或者本公司为向职工提供离职后福利制定的规章或办法等。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，本公司不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

### **3.辞退福利**

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

### **4.其他长期职工福利**

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照上述设定提存计划的会计政策进行处理；除此以外的，按照上述设定受益计划的会计政策确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

## **（十四）预计负债的确认标准和计量方法**

### **1.预计负债的确认标准**

本公司规定与或有事项相关的义务同时满足下列条件的，确认为预计负债：

- （1）该义务是企业承担的现时义务；
- （2）履行该义务很可能导致经济利益流出企业；
- （3）该义务的金额能够可靠地计量。

### **2.预计负债的计量方法**

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定。在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

(1) 或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。

(2) 或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额只有在基本确定能够收到时才能作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能真实反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

#### **(十五) 收入确认原则**

企业应当在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。

当企业与客户之间的合同同时满足下列条件时，企业应当在客户取得相关商品控制权时确认收入：

(一) 合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；

(二) 该合同明确了各方所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；

(三) 该合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；

(四) 该合同具有商业实质，即履行该合同将改变企业未来现金流量的风险、时间分布 或金额；

(五) 企业因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

企业应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

其他收入参照《企业会计准则第 14 号—收入》执行。

#### **(十六) 所得税**

本公司的所得税采用资产负债表债务法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在差异的，按照规定确认所产生的递延所得税资产和递延所得税负债。

在资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债（或资产），按照税法规定计算的预期应交纳（或返还）的所得税金额计量；对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

递延所得税资产的确认以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款递减的应纳税所得额为限。

资产的负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核。除企业合并、直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的所得税外，本公司将当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益。

### **五、 会计政策、会计估计变更、重大前期差错更正及其他事项调整的说明**

本年度未发生会计政策与会计估计的变更，不存在重大的应披露而未披露的会计差错。

## 六、税项

本公司适用的主要税（费）种类与税（费）率：

序号	税 种	税（费）率	说 明
1	增值税	3%、6%、9%、13%	货物销售收入、应税服务收入
2	城市维护建设税	7%	按应缴纳的流转税额计缴
3	教育费附加	3%	按应缴纳的流转税额计缴
4	地方教育附加	2%	按应缴纳的流转税额计缴
5	企业所得税	25%	按应纳税所得额计缴

## 七、会计报表重要项目的说明

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“上年年末”指 2022 年 12 月 31 日，“期末”指 2023 年 12 月 31 日，“上期”指 2022 年度，“本期”指 2023 年度。

### 1. 货币资金

项 目	期末余额	上年年末余额
现 金	69,257.99	116,099.72
银行存款	896,280.21	3,067,514.65
合 计	965,538.20	3,183,614.37

### 2. 应收账款

（1）期末应收账款账面净额为14,411,778.72元，其账面余额和坏账准备列示如下：

账 龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例	坏账准备	金额	比例	坏账准备
一年以内	12,907,460.06	89.56%	---	8,617,767.84	78.12%	---
二年以内	1,504,318.66	10.44%	---	2,414,018.00	21.88%	---
合 计	14,411,778.72	100.00%	---	11,031,785.84	100.00%	---

（2）期末应收账款欠款金额主要明细的情况如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
中冶建工集团有限公司	2,758,806.32	一年以内	工程款
深圳市市政工程总公司	384,000.00	二年以内	工程款
恩平市富盈阳光新城房地产开发有限公司	280,821.72	一年以内	工程款
湖南捷力泰科技有限公司	100,000.00	二年以内	工程款
海南云海恒源房地产开发有限公司	150,135.10	一年以内	工程款



### 3. 其他应收款

(1) 期末其他应收款账面净额为 6,930,591.34 元，其账面余额和坏账准备列示如下：

账 龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例	金额	比例
一年以内	6,496,670.04	93.74%	447,957.52	96.69%
二年以内	433,921.30	6.26%	15,350.00	3.31%
合 计	<b>6,930,591.34</b>	100.00%	<b>463,307.52</b>	100.00%

单位名称	金额	账龄	款项性质
海南云海恒源房地产开发有限公司	285,298.29	二年以内	投标保证金
深圳大学	3,445.81	二年以内	质保金
深圳市福田区莲花小学	20,831.25	二年以内	质保金
深圳市第十一幼儿园	19,641.27	二年以内	质保金
恩平市富盈阳光新城房地产开发有限公司	15,350.00	二年以内	投标保证金

(2) 期末其他应收款欠款金额主要明细的情况如下：

### 4. 存货

项 目	期末余额	上年年末余额
工程物质		827,971.45
合 计		<b>827,971.45</b>

### 5. 其他流动资产

项 目	期末余额	上年年末余额
预交增值税		32,179.62
留抵进项税		
多交企业所得税		
合 计		<b>32,179.62</b>

### 6. 固定资产

固定资产原值	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
办公设备	4,801.12	1,115,443.88		1,120,245.00
合 计	<b>4,801.12</b>	<b>1,115,443.88</b>		<b>1,120,245.00</b>
累计折旧	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额

办公设备	401.12	4,645.06		5,046.18
合 计	401.12	4,645.06		5,046.18
净 值	4,400.00	1,110,798.82		1,115,198.82

#### 7. 应付账款

(1) 公司应付账款期末余额 8,992,188.12 元，具体情况列示如下：

账 龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例	金额	比例
二年以内	5,088,195.76	56.58%	4,936,876.19	77.28%
三年以内	3,903,992.36	43.42%	1,451,762.26	22.72%
合 计	8,992,188.12	100.00%	6,388,638.45	100.00%

(2) 期末应付账款主要明细列示如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
深圳市鼎誉建设工程有限公司	3,527,297.83	二年以内	劳务款
费县锦德板材厂	2,000,000.00	二年以内	材料款
深圳市中十建筑装饰工程有限公司	1,407,395.61	一年以内	劳务款
深圳市东康电力设备有限公司	299,714.00	二年以内	工程款
丰城市富涛建材有限公司	299,040.00	一年以内	材料款

#### 8. 应交税金

税 种	上年年末余额	本期应交税	本期已交税	期末余额
增值税	-32,179.62	803,694.60	571,305.57	200,209.41
城建税		31,799.34	24,792.01	7,007.33
教育费附加		13,769.41	10,766.27	3,003.14
地方教育费附加		9,179.61	7,177.52	2,002.09
企业所得税	6.35	125,526.01	93,038.62	32,493.74
个人所得税		7,661.66	6,826.10	835.56
印花税		8,802.46	8,802.46	0.00
残疾人就业保障金		18,707.31	18,707.31	0.00
合 计	-32,173.27	1,019,140.40	741,415.86	245,551.27

## 9. 实收资本

出资方	认缴出资额	出资比例	实缴出资额	占注册资本总额比例
李红兵	76,000,000.00	95.00%	10,000,000.00	12.50%
潘鹏越	4,000,000.00	5.00%		
合 计	80,000,000.00	100.00%	10,000,000.00	12.50%

## 10. 未分配利润

项 目	金 额
上年年末余额	1,580,302.19
加：会计政策变更	
前期差错更正	
其他	-4,929.30
本期年初余额	1,575,372.89
加：本期净利润转入	2,348,774.43
减：本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	3,924,147.32
其中：董事会已批准的现金股利数	

## 11. 营业收入及营业成本

项 目	营业收入		营业成本		营业毛利	
	本期金额	上期金额	本期金额	上期金额	本期金额	上期金额
建筑工程	46,226,454.94	40,471,235.89	40,603,204.24	35,136,380.16	5,623,250.70	5,334,855.73
合 计	46,226,454.94	40,471,235.89	40,603,204.24	35,136,380.16	5,623,250.70	5,334,855.73

## 12. 税金及附加

项 目	计缴标准	本期金额	上期金额
城建税	应交流转税的 7%	31,799.34	39,039.19
教育费附加	应交流转税的 3%	13,769.41	16,731.08
地方教育费附加	应交流转税的 2%	9,179.61	11,154.05
印花税	资金账簿的 0.05% 工程合同的 0.03%	8,802.46	8,407.94
合 计		63,550.82	75,332.26



### 13. 营业费用

项 目	本期金额	上期金额
业务招待费	450,504.83	---
合 计	<b>450,504.83</b>	---

### 14. 管理费用

项 目	本期金额	上期金额
职工薪酬	1,275,970.12	3,256,207.63
办公费	378,800.73	47,608.89
交通费、差旅费	76,276.74	36,389.16
社保费	504,077.27	451,486.06
福利费	126,987.78	2,700.00
业务招待费	109,739.00	10,721.94
服务费	5,806.94	20,650.17
住房公积金	34,452.00	14,616.00
资质证书费		48,655.09
快递费	1,696.97	1,711.91
标书费		650.00
电信费	28,955.00	16,512.71
加油费	8,791.52	1,265.00
残疾人就业保障金	18,707.31	12,772.06
培训费		8,491.26
折旧费	<b>4,645.06</b>	
修理费	15,988.00	
工会经费	3,216.68	
合 计	<b>2,594,111.12</b>	<b>3,930,437.88</b>

### 15. 财务费用

项 目	本期金额	上期金额
减：利息收入	-2,600.52	-5,252.62
加：手续费	45,383.56	46,377.62
合 计	<b>42,783.04</b>	<b>41,125.00</b>

16. 其他收益

项 目	本期金额	上期金额
社保局稳岗补贴		6,732.00
一次性留工培训补助		29,500.00
合 计		<b>36,232.00</b>

17. 营业外收入

项 目	本期金额	上期金额
社保局稳岗补贴		3,366.12
个税手续费返还	75.77	26.14
其他	53.14	0.02
合 计	<b>128.91</b>	<b>3,392.28</b>

18. 营业外支出

项 目	本期金额	上期金额
社保滞纳金		13.90
税款滞纳金	34.46	
其他	1.20	
合 计	<b>35.66</b>	<b>13.90</b>

19. 所得税费用

项 目	本期金额	上期金额
当期所得税费用	123,619.71	39,687.38
合 计	<b>123,619.71</b>	<b>39,687.38</b>

## 财务情况说明书

### 一、企业基本情况

深圳中和建设工程有限公司（以下简称“贵公司”）于2013年12月24日正式成立的有限责任公司，持有深圳市市场监督管理局统一社会信用代码为91440300085997793P的企业法人营业执照，认缴注册资本为8000万元，法定代表人：熊李胡；企业类型：有限责任公司；经营场所：深圳市宝安区西乡街道共乐社区共和工业路西发B区旭生研发大厦710-723-16。

经营范围：装饰工程设计，装饰工程，消防工程，建筑工程，幕墙工程，体育场地设施工程；展览展示策划；展台设计；土石方工程；电脑图文设计；家具设计；国内贸易。建筑工程机械与设备租赁。园林绿化工程施工。养老服务。

### 二、资产状况

2023年12月31日公司账面资产总额为23,423,107.08元，其中：账面流动资产为22,307,908.26元，账面非流动资产为1,115,198.82元。

### 三、负债状况

2023年12月31日公司账面负债总额为9,498,959.76元，其中：账面流动负债为9,498,959.76元，非流动负债为0.00元。

### 四、所有者权益

2023年12月31日公司账面所有者权益13,924,147.32元，其中：账面实收资本为10,000,000.00元，资本公积0.00元，账面未分配利润3,924,147.32元。

### 五、本年度经营情况

#### （一）收入与成本

本年度账面实现营业收入46,226,454.94元；营业成本为40,603,204.24元。

#### （二）费用及税金

本年度账面发生税金及附加63,550.82元，销售费用为450,504.83元，管理费用为2,594,111.12元，研发费用为0.00元，财务费用为42,783.04元。

### 六、所有者权益变动

公司账面实收资本为10,000,000.00元，其中：本年度股东新增投入资本金10,000,000.00元。

### 七、各项财务指标（根据公式计算，×100%，填写）

序号	财务指标名称	计算公式	比率
1	流动比率	流动资产/流动负债*100%	234.85%
2	资产负债率	负债总额/资产总额*100%	40.55%
3	应收账款周转率	销售收入/（期初应收账款余额+期末应收账款余额）/2*100%	363.36%
4	流动资产周转率	销售收入/（期初流动资产+期末流动资产）/2*100%	237.38%
5	主营业务利润率	（主营业务收入-主营业务成本-主营业务税金）/主营业务收入*100%	12.03%
6	成本费用利润率	利润总额/成本费用总额*100%	5.65%
7	净资产收益率	净利润/平均净资产*100%	30.30%
8	销售增长率	（本年销售额-上年销售额）/上年销售额*100%	14.22%
9	总资产增长率	（年末资产总额-年初资产总额）/年初资产总额*100%	40.74%

### 八、所得税纳税申报表与账面差异情况说明

公司资产负债表、损益表与公司2023年所得税申报数不存在差异。



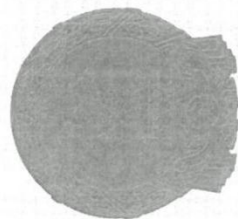
证书序号: 0017024

## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关: 深圳市财政局  
二〇二三年七月二十日

中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

名称: 深圳万国会计师事务所

(普通合伙)

首席合伙人: 张文英

主任会计师: 深圳市福田区香蜜湖街道竹林社区紫竹七道

经营场所: 17号求是大厦东座 0709

组织形式: 普通合伙

47470173

执业证书编号: 深财会[2006]15号

批准执业文号: 2006年3月15日

批准执业日期: 2006年3月15日



# 营业执照

统一社会信用代码  
9144030078656013XH



名称 深圳万国会计师事务所(普通合伙)

类型 合伙企业

执行事务合伙人 张文英

成立日期 2006年03月20日

主要经营场所 深圳市福田区香蜜湖街道竹林社区紫竹七道17号求是大厦东座0709

## 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26日

## 深圳中和建设工程有限公司

### 2024 年度 审计报告 书

目 录	页 次
一、审计报告书	1-2
二、资产负债表	3-4
三、利润表	5
四、现金流量表	6-7
五、所有者权益（股东权益）变动表	8
六、财务报表附注	9-22

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）进行查验。  
报告编码：粤25NGS7SBKF





# 深圳金为信会计师事务所(普通合伙)

Shen Zhen Golden Trust Certified Public Accountants

\*机密\*

深金为信审字[2025]第 A118 号

## 审计报告

深圳中和建设工程有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了深圳中和建设工程有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的资产负债表，2024 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2024 年 12 月 31 日的财务状况以及 2024 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。



## 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

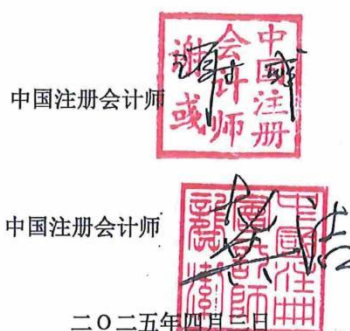
（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。





## 资产负债表（一）

2024年12月31日

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

资产	注释	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金	1	1,056,570.76	965,538.20
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	315.76	
应收账款	3	25,012,660.53	14,411,778.72
应收款项融资			
预付款项	4	8,431,904.13	
其他应收款	5	5,820,317.57	6,930,591.34
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其它流动资产	6	141,722.43	
流动资产合计		40,463,491.18	22,307,908.26
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	7	6,000,000.00	
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	8	976,495.38	1,115,198.82
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		6,976,495.38	1,115,198.82
资产总计		47,439,986.56	23,423,107.08

（所附注释是财务报表的组成部分）







## 资产负债表（二）

2024年12月31日

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

负债和所有者权益（或股东权益）	注释	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	9	23,181,907.28	8,992,188.12
预收款项	10	2,856,553.17	
合同负债			
应付职工薪酬	11	187,702.36	261,220.37
应交税费	12	143,420.64	245,551.27
其他应付款	13	95,000.00	
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		26,464,583.45	9,498,959.76
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		26,464,583.45	9,498,959.76
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	14	15,000,000.00	10,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	15	5,975,403.11	3,924,147.32
所有者权益（或股东权益）合计		20,975,403.11	13,924,147.32
负债和所有者权益（或股东权益）总计		47,439,986.56	23,423,107.08

（所附注释是财务报表的组成部分）





利润表  
2024年度

编制单位：深圳中和建设工程有限公司		单位：元	
项 目	注释	本期金额	上期金额
一、营业收入	16	75,771,646.98	46,226,454.94
减：营业成本	16	68,358,235.29	40,603,204.24
税金及附加	17	105,196.32	63,550.82
销售费用	18	178,837.68	450,504.83
管理费用	19	4,935,898.31	2,594,111.12
研发费用			
财务费用	20	40,218.14	42,783.04
其中：利息费用			
利息收入		-3,200.63	-2,600.52
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		2,153,261.24	2,472,300.89
加：营业外收入	21	18,475.84	128.91
减：营业外支出	22	0.90	35.66
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		2,171,736.18	2,472,394.14
减：所得税费用	23	111,921.83	123,619.71
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		2,059,814.35	2,348,774.43
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		2,059,814.35	2,348,774.43
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		-	-
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-	-
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		2,059,814.35	2,348,774.43
七、每股收益：			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

补充资料：		
项 目	本期金额	上期金额
1.出售、处置部门或被投资单位所得收益		
2.自然灾害发生的损失		
3.会计政策变更增加（或减少）利润总额		
4.会计估计变更增加（或减少）利润总额		
5.债务重组损失		
6.其他		

（所附注释是财务报表的组成部分）





# 现金流量表(一)

2024年度

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

项 目	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	72,688,810.19	50,082,679.88
收到的税费返还		75.77
收到其他与经营活动有关的现金	10,308,649.86	
经营活动现金流入小计	82,997,460.05	50,082,755.65
购买商品、接受劳务支付的现金	63,988,658.06	37,531,152.58
支付给职工以及为职工支付的现金	2,271,121.92	3,150,587.80
支付的各项税费	1,282,310.53	741,415.86
支付其他与经营活动有关的现金	14,364,336.98	19,762,231.70
经营活动现金流出小计	81,906,427.49	61,185,387.94
经营活动产生的现金流量净额	1,091,032.56	-11,102,632.29
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,115,443.88
投资支付的现金	6,000,000.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	6,000,000.00	1,115,443.88
投资活动产生的现金流量净额	-6,000,000.00	-1,115,443.88
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	5,000,000.00	10,000,000.00
取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	5,000,000.00	10,000,000.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	5,000,000.00	10,000,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	91,032.56	-2,218,076.17
加：期初现金及现金等价物余额	965,538.20	3,183,614.37
六、期末现金及现金等价物余额	1,056,570.76	965,538.20

(所附注释是财务报表的组成部分)





## 现金流量表（二）

2024年度

编制单位：深圳中和建设工程有限公司

单位：元

补 充 资 料	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	2,059,814.35	2,348,774.43
加：资产减值准备		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	138,703.44	4,645.06
无形资产摊销	-	
长期待摊费用摊销	-	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）		
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	-	-
投资损失（收益以“-”号填列）		
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-	
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-	
存货的减少（增加以“-”号填列）	-	827,971.45
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-18,064,550.36	-9,815,097.08
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	16,965,623.69	-4,463,996.85
其他	-8,558.56	-4,929.30
经营活动产生的现金流量净额	1,091,032.56	-11,102,632.29
2、不涉及现金收支的投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3、现金及现金等价物净增加情况：		
现金的期末余额	1,056,570.76	965,538.20
减：现金的期初余额	965,538.20	3,183,614.37
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	91,032.56	-2,218,076.17

（所附注释是财务报表的组成部分）





所有者权益(股东权益)变动表  
2024年度

编制单位: 深圳中达建设工程有限公司		本年金额							上年金额							单位: 元			
		实收资本(或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公 积	减: 库 存股	其他综 合收益	专项 储备	盈余 公积	未分配利润	所有者权益合计	实收资本(或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公 积	减: 库 存股	其他综 合收益		专项 储备	盈余 公积	未分配利润
一、上年年末余额		10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	3,924,147.32	13,924,147.32	-	-	-	-	-	-	-	1,580,302.19	1,580,302.19
加: 会计政策变更		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正		-	-	-	-	-	-	-	-8,558.56	-8,558.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额		10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	3,915,588.76	13,915,588.76	-	-	-	-	-	-	-	1,580,302.19	1,580,302.19
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)		5,000,000.00	-	-	-	-	-	-	2,059,814.35	7,059,814.35	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	2,343,845.13	12,343,845.13
(一) 综合收益总额		-	-	-	-	-	-	-	2,059,814.35	2,059,814.35	-	-	-	-	-	-	-	2,348,774.43	2,348,774.43
(二) 所有者投入和减少资本		5,000,000.00	-	-	-	-	-	-	5,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	9,995,070.70	9,995,070.70
1. 所有者投入的普通股		5,000,000.00	-	-	-	-	-	-	5,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-4,929.30	10,000,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 利润分配		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-4,929.30	-4,929.30
1. 提取盈余公积		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 对所有者(或股东)的分配		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 其他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 所有者权益内部结转		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额		15,000,000.00	-	-	-	-	-	-	5,975,403.11	20,975,403.11	10,000,000.00	-	-	-	-	-	-	3,924,147.32	13,924,147.32
所附注五是财务报表的组成部分)																			

(所附注释和财务报表其他部分)



# 深圳中和建设工程有限公司 财务报表附注

(除特别注明外, 金额单位为人民币元)

## 一、 公司基本情况

深圳中和建设工程有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)于2013年12月24日在深圳市市场监督管理局登记注册, 持有统一社会信用代码为91440300085997793P的营业执照; 法定代表人: 熊李胡; 认缴注册资本: 人民币8000万元; 经济性质: 有限责任公司; 营业期限: 永续经营。

本公司住所: 深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋402C;

本公司经营范围: 一般经营项目是: 装饰工程设计, 装饰工程, 消防工程, 建筑工程, 幕墙工程, 体育场地设施工程; 展览展示策划; 展台设计; 土石方工程; 电脑图文设计; 家具设计; 国内贸易。建筑工程机械与设备租赁。园林绿化工程施工; 非居住房地产租赁。(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: 养老服务。城市配送运输服务(不含危险货物); 道路货物运输(不含危险货物); 城市建筑垃圾处置(清运)。(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)。

## 二、 财务报表的编制基础和持续经营

本公司以持续经营为基础, 根据实际发生的交易和事项, 按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”)的披露规定编制财务报表。

本公司已评价自报告期末起至少12个月的持续经营能力, 本公司管理层相信本公司能自本财务报表批准日后不短于12个月的可预见未来期间内持续经营。因此, 本公司以持续经营为基础编制截至2024年12月31日止的财务报表。

## 三、 遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合《企业会计准则》的要求, 真实完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。。

## 四、 重要会计政策和会计估计

### (一) 会计年度

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

### (二) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

### (三) 记账基础和计价原则





本公司采用借贷记账法，以权责发生制为记账基础，以历史成本计量为主。以公允价值计量且其变动记入当期损益的金融资产和金融负债、可供出售金融资产和衍生金融工具等以公允价值计量；采购时超过正常信用条件延期支付的存货、固定资产等，以购买价款的现值计量；发生减值损失的存货以可变现净值计量，其他减值资产按可回收金额与现值孰高计量；盘盈资产等按重置成本计量。本报告期各财务报表项目会计计量属性未发生变化。

#### （四）外币业务的核算方法及折算方法

本公司对发生的外币业务，按照交易发生日的即期汇率折合人民币记账。对各种外币账户的外币期末余额，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，发生的差额计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日的即期汇率折算；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额作为公允价值变动损益。

#### （五）现金及现金等价物

本公司现金为库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是持有的期限短（一般是指自购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知限额现金、价值变动风险很小的投资。

#### （六）应收款项

##### 1. 坏账的确认标准

凡因债务人破产，依据法律清偿后确实无法收回的应收款项；债务人死亡，既无遗产可供清偿，又无义务承担人，确实无法收回的应收款项；债务人逾期三年未能履行偿债义务，经股东大会或董事会批准列作坏账的应收款项，以及其他发生减值的债权如果评估为不可收回的，则对其终止确认。

##### 2. 坏账损失核算方法

本公司采用备抵法核算坏账损失，如果对个别有确凿证据表明无法收回的应收款项采用直接核销法核算坏账损失。

##### 3. 坏账准备的计提方法及计提比例

对于单项金额重大且其有客观证据表明发生了减值的应收款项（包括应收账款、预付账款、其他应收款），根据其未来现金流量低于其账面价值的差额计提坏账准备；对于单项金额非重大以及经单独测试后未减值的单项金额重大的应收账款，根据相同账龄应收款项组合的实际损失率为基础，结合现实情况确定报告期各组合计提坏账准备的比例；对有确凿证据表明可收回性存在明显差异的应收款项，采用个别认定计提坏账准备。

#### （七）存货

本公司的存货包括材料、在产品、包装物、低值易耗品、库存商品等，存货以实际成本核算，发出存货采用移动加权平均法核算。低值易耗品、包装物领用时采用一次摊销法核算计入当期成本、费用。

期末存货按成本与可变现净值孰低计价，其确认标准为：中期期末或年度终了，由于存货遭受毁损、全部或部分陈旧过时或销售价格低于成本等原因，使存货成本不可收回的部分，计提存货跌价准备；存货跌价准备按单个存货项目的账面价值高于其可变现净值的差额计提；可变现净值是指



企业在正常经营过程中，以估计售价减去估计完工成本及销售所必须的費用后的价值。

## **（八）长期股权投资**

### **1.长期股权投资初始成本的计价**

（1）以支付货币资金取得的长期股权投资，按支付的全部价款包括税金、手续费等相关費用作为初始成本计价；（2）以放弃非现金资产取得的长期股权投资，其初始投资成本按《企业会计准则—非货币性交易》的规定计价；（3）以债务重组取得的投资，其初始投资成本按《企业会计准则—债务重组》的规定计价；（4）通过行政划拨方式取得的长期股权投资，按划出单位的账面价值作为初始投资成本；（5）因企业合并形成的长期股权投资初始投资成本按企业合并所述方法确认；（6）以发行权益证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；（7）投资者投入的，按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本。

### **2.长期股权投资核算及收益确认**

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；本公司对被投资单位具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算；对子公司的长期股权投资，编制合并报表时按照权益法进行调整。

采用成本法核算的单位，在被投资单位宣告分派利润或现金股利时，确认当期投资收益，确认的投资收益，仅限于被投资单位接收后产生的累计净利润的分配额，所获得的利润或现金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失的除外；对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益，待处置该项投资时按照相应比例转入当期损益。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得的价款的差额，计入当期损益。

### **3.共同控制、重大影响的判断**

按照合同约定，与被投资单位相关的重要财务和经营决策需要分享控制权的投资方一致同意的，认定为共同控制。对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者其他方一起共同控制这些政策的制定的，认定为重大影响。

### **4.长期股权投资减值准备的确认标准及计提方法**

期末对由于市价持续下跌或被投资单位经营状况恶化等原因导致其可收回金额低于账面价值，并且这种降低的价值在可预计的未来期间内不能够恢复，应将可回收金额低于长期股权投资账面价



值的差额确认为长期股权投资减值准备。

按个别投资项目成本与可收回金额孰低计提。

**（九）固定资产**

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租能够管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠地计量才予以确认。

**1.固定资产计价**

固定资产按实际成本计价。

**2.固定资产折旧方法**

固定资产折旧采用直线法计算，并按固定资产类别、估计经济使用年限和预计净残值率确定折旧率，各类固定资产的折旧年限和年折旧率如下：

资产类别	残值率	估计使用年限	年折旧率
房屋建筑物	5%	20	4.75%
机器设备	5%	10	9.5%
电子设备	5%	3	31.67%
运输设备	5%	4	23.75%
其他设备	5%	5	19%

对于已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，按照该项固定资产的账面价值，以及尚可使用年限重新计算确定折旧率和折旧额。本公司至少于每年年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

**3.固定资产后续支出**

与固定资产有关的后续支出，仅在于其有关的经济利益很可能流入本公司，并其成本能够可靠的计量时才予以确认，否则发生时计入当期损益。

**4.固定资产减值准备**

资产负债表日，有迹象表明固定资产发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提固定资产减值准备。

减值迹象主要包括：（1）市价持续下跌；（2）技术陈旧；（3）损坏；（4）长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于其账面价值；（5）产生大量不合格品。

固定资产减值损失已经确认，在以后会计期间不予转回。

**（十）在建工程**

**1.在建工程计价**

按各项工程所发生的实际成本核算。工程达到预定可使用状态时，按工程项目的实际成本结转固定资产。工程完工交付使用前发生的允许资本化的借款费用支出计入工程造价；交付使用后，其





有关利息支出计入当期损益。

## **2.在建工程减值准备**

资产负债表日，有迹象表明在建工程发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提在建工程减值准备。

减值迹象主要包括：（1）长期停建并且预计在未来3年内不会重新开工的在建工程；（2）所建项目无论在性能上，还是在技术上已经落后，并且给企业带来的经济利益具有很大的不确定性；（3）其他足以证明在建工程已经发生减值的情形。

在建工程减值损失已经确认，在以后会计期间不予转回。

## **（十一）无形资产**

### **1.无形资产的确认和初始计价**

本公司无形资产的确认标准：（1）拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产；（2）与资产相关的预计未来经济利益很可能流入企业；（3）该资产的成本能够可靠计量；

本公司的无形资产包括土地使用权、专利技术、非专利技术等。无形资产按照成本进行初始计量。

### **2.无形资产的摊销**

使用寿命有限的无形资产，其应摊销金额在使用寿命期内合理摊销，计入当期损益。无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。本公司至少于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。无法预见无形资产带来经济利益的期限的作为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的无形资产不摊销，但每年均对该无形资产的使用寿命进行复核，并进行减值测试。

### **3.无形资产减值准备**

资产负债表日，有迹象表明无形资产发生减值的，按相关资产（资产组）的可收回金额低于其账面价值的差额计提无形资产减值准备。

减值迹象主要包括：（1）已被其他新技术等所替代；（2）市价在当前大幅下降，预期不会恢复；（3）已超过法律保护期限；（4）其他足以证明实质上已经发生了减值的情形。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

### **4.研究阶段和开发阶段的划分**

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（1）完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；（2）具有完成该无形资产并使用或出售的意图；（3）无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，可证明其有用性；（4）有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；（5）归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。



## （十二）长期待摊费用

长期待摊费用是指已经支出，但受益期限在一年以上（不含一年）的各项费用。长期待摊费用在受益期限内采用直线法平均摊销。

## （十三）职工薪酬

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

### 1.短期薪酬

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

### 2.离职后福利

本公司将离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。离职后福利计划，是指本公司与职工就离职后福利达成的协议，或者本公司为向职工提供离职后福利制定的规章或办法等。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，本公司不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

### 3.辞退福利

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

### 4.其他长期职工福利

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照上述设定提存计划的会计政策进行处理；除此以外的，按照上述设定受益计划的会计政策确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

## （十四）预计负债的确认标准和计量方法

### 1.预计负债的确认标准

本公司规定与或有事项相关的义务同时满足下列条件的，确认为预计负债：

- （1）该义务是企业承担的现时义务；
- （2）履行该义务很可能导致经济利益流出企业；
- （3）该义务的金额能够可靠地计量。

### 2.预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定。在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

- （1）或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。



(2) 或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额只有在基本确定能够收到时才能作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能真实反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

#### (十五) 收入确认原则

企业应当在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。

当企业与客户之间的合同同时满足下列条件时，企业应当在客户取得相关商品控制权时确认收入：

(一) 合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；

(二) 该合同明确了各方所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；

(三) 该合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；

(四) 该合同具有商业实质，即履行该合同将改变企业未来现金流量的风险、时间分布 或金额；

(五) 企业因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

企业应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

其他收入参照《企业会计准则第 14 号—收入》执行。

#### (十六) 所得税

本公司的所得税采用资产负债表债务法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在差异的，按照规定确认所产生的递延所得税资产和递延所得税负债。

在资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债（或资产），按照税法规定计算的预期应交纳（或返还）的所得税金额计量；对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

递延所得税资产的确认以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款递减的应纳税所得额为限。

资产的负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核。除企业合并、直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的所得税外，本公司将当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益。

### 五、 会计政策、会计估计变更、重大前期差错更正及其他事项调整的说明

本年度未发生会计政策与会计估计的变更，不存在重大的应披露而未披露的会计差错。

### 六、 税项





本公司适用的主要税（费）种类与税（费）率：

序号	税 种	税（费）率	说 明
1	增值税	3%、6%、9%、13%	货物销售收入或应税服务收入
2	城市维护建设税	7%	按应缴纳的流转税额计缴
3	教育费附加	3%	按应缴纳的流转税额计缴
4	地方教育附加	2%	按应缴纳的流转税额计缴
5	企业所得税	25%	按应纳税所得额计缴

七、 会计报表重要项目的说明

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“上年年末”指 2023 年 12 月 31 日，“期末”指 2024 年 12 月 31 日，“上期”指 2023 年度，“本期”指 2024 年度。

1. 货币资金

项 目	期末余额	上年年末余额
现 金	45,691.09	69,257.99
银行存款	1,010,879.67	896,280.21
合 计	1,056,570.76	965,538.20

2. 应收票据

票据名称	开出单位名称	期末余额	上年年末余额
	中国电建集团江西省水电工程局有限公司	315.76	
合 计		315.76	

3. 应收账款

(1) 期末应收账款账面净额为25,012,660.53元，其账面余额和坏账准备列示如下：

账 龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例	坏账准备	金额	比例	坏账准备
一年以内	23,229,202.13	93.00%		12,907,460.06	89.56%	
一年以上	1,783,458.40	7.00%		1,504,318.66	10.44%	
合 计	25,012,660.53	100.00%		14,411,778.72	100.00%	

(2) 期末应收账款欠款金额前五名/明细的情况如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
------	----	----	------



单位名称	金额	账龄	款项性质
中国电建集团江西省水电工程局有限公司	6,225,267.84	一年以内	工程款
中铁天丰建筑工程有限公司	5,649,538.88	一年以上	工程款
深圳市政集团有限公司	3,261,809.83	一年以内	工程款
中冶建工集团有限公司	1,532,709.21	一年以上	工程款
深圳市天健坪山建设工程有限公司	1,135,375.06	一年以上	工程款

#### 4. 预付款项

账 龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例	金额	比例
二年以内	8,431,904.13	100.00%		
合 计	8,431,904.13	100.00%		

期末预付款项前五名/明细列示如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
新创艺建材(东莞)有限公司	455,559.50	一年以内	材料款
寿光市鲁丽木业股份有限公司	408,388.14	一年以上	材料款
广州港茂信息科技有限公司	374,928.00	一年以上	材料款
华视丰彩（深圳）科技有限公司	317,461.85	一年以上	材料款
东莞市恒阳建材有限公司	310,000.00	一年以上	材料款

#### 5. 其他应收款

(1) 期末其他应收款账面净额为 5,820,317.57 元，其账面余额和坏账准备列示如下：

账 龄	期末余额			上年年末余额		
	金额	比例	坏账准备	金额	比例	坏账准备
一年以内	5,777,496.61	99.00%		6,496,670.04	93.74%	
一年以上	42,820.96	1.00%		433,921.30	6.26%	
合 计	5,820,317.57	100.00%		6,930,591.34	100.00%	

(2) 期末其他应收款欠款金额前五名/明细的情况如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
深圳中和市政工程有限公司	500,000.00	一年以内	工程款
社保费（个人）	29,731.88	一年以内	费用
深圳大学	27,470.96	一年以上	质保金
广东深汕建设有限公司	20,000.00	一年以内	投标保证金



恩平市富盈阳光新城房地产开发有限公司	15,350.00	一年以上	投标保证金
--------------------	-----------	------	-------

#### 6. 其他流动资产

项 目	期末余额	上年年末余额
预交增值税		32,179.62
待认证进项税额	141,722.43	
合 计	141,722.43	32,179.62

#### 7. 长期股权投资

单位名称	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
深圳中和市政工程有限公司		6,000,000.00		6,000,000.00
合 计		6,000,000.00		6,000,000.00

#### 8. 固定资产及累计折旧

##### (1) 固定资产及累计折旧增减变动情况

固定资产原值	上年年末余额	本年摊销	期末余额
办公设备	1,120,245.00		1,120,245.00
合 计	1,120,245.00		1,120,245.00
累计折旧	上年年末余额	本年摊销	期末余额
办公设备	5,046.18	138,703.44	143,749.62
合 计	5,046.18	138,703.44	143,749.62
净 值	1,115,198.82		976,495.38

#### 9. 应付账款

##### (1) 公司应付账款期末余额 23,181,907.28 元，具体情况列示如下：

账 龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例	金额	比例
一年以内	18,527,533.96	80.00%	5,088,195.76	56.58%
一年以上	4,654,373.32	20.00%	3,903,992.36	43.42%
合 计	23,181,907.28	100.00%	8,992,188.12	100.00%

##### (2) 期末应付账款前五名/明细列示如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
深圳市鼎誉建设工程有限公司	2,581,776.62	一年以内	劳务款





深圳市中十建装饰工程有限公司	2,151,599.69	一年以内	劳务款
费县锦德板材厂	2,000,000.00	一年以上	材料款
东莞市兴建空调设备有限公司	405,780.00	一年以内	材料款
深圳市东康电力设备有限公司	219,714.00	一年以上	材料款

#### 10. 预收账款

(1) 预收账款期末余额 2,856,553.17 元，具体情况列示如下：

账 龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例	金额	比例
一年以内	2,856,553.17	44.25%		
合 计	2,856,553.17	100.00%		

(2) 期末预收账款前五名/明细列示如下：

单位名称	金额	账龄	款项性质
交城县鑫沐贸易有限公司	868,014.60	一年以内	工程款
威海宜尔益塑料包装有限公司	584,000.00	一年以内	工程款
深圳易普森医学检验实验室	180,000.00	一年以内	工程款
东莞市财政局东城分局	139,818.69	一年以内	工程款
深圳愈康堂养生管理有限公司	109,000.00	一年以内	工程款

#### 11. 应付职工薪酬

项 目	上年年末余额	本期增加额	本期支付额	期末余额
职工工资	261,220.37	3,109,317.70	3,182,835.71	187,702.36
合 计	261,220.37	3,109,317.70	3,182,835.71	187,702.36

#### 12. 应交税费

税 种	税 率	期末余额	上年年末余额
应交税费		143,420.64	245,551.27
合 计		143,420.64	245,551.27

具体缴纳金额以主管税务机关核算为准。

#### 13. 其他应付款

(1) 其他应付款期末余额 95,000.00 元，具体情况列示如下：

账 龄	期末余额	上年年末余额
-----	------	--------



	金额	比例	金额	比例
一年以上	95,000.00	100.00%		
合 计	95,000.00	100.00%		

(2) 期末其他应付款列示如下:

单位名称	金额	账龄	款项性质
李秋根	80,000.00	一年以上	费用
深圳市时尚云端装饰工程有限公司	15,000.00	一年以上	工程款

#### 14. 实收资本

出资方	认缴出资额	出资比例	实缴出资额	占实缴出资额比例
李红兵	76,000,000.00	95.00%	15,000,000.00	100.00%
熊李胡	4,000,000.00	5.00%		
合 计	80,000,000.00	100.00%	15,000,000.00	100.00%

#### 15. 未分配利润

项 目	金 额
上年年末余额	3,924,147.32
加: 会计政策变更	
前期差错更正	-8,558.56
其他	
本期年初余额	3,915,588.76
加: 本期净利润转入	2,059,814.35
减: 本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	5,975,403.11
其中: 董事会已批准的现金股利数	

#### 16. 营业收入及营业成本

类 别	本期金额	上期金额
主营业务收入	75,712,931.38	46,226,454.94
其他业务收入	58,715.60	
营业收入合计	75,771,646.98	46,226,454.94
主营业务成本	68,358,235.29	40,603,204.24
营业成本合计	68,358,235.29	40,603,204.24



## 17. 税金及附加

项 目	本期金额	上期金额
附加税	95,486.40	54,748.36
印花税	9,709.92	8,802.46
合 计	105,196.32	63,550.82

## 18. 销售费用

项 目	本期金额	上期金额
销售费用	178,837.68	450,504.83
合 计	178,837.68	450,504.83

## 19. 管理费用

项 目	本期金额	上期金额
管理费用	4,935,898.31	3,594,111.12
合 计	4,935,898.31	2,594,111.12

## 20. 财务费用

项 目	本期金额	上期金额
利息支出		
减：利息收入	-3,200.63	-2,600.52
加：手续费	43,418.77	45,383.56
合 计	40,218.14	42,783.04

## 21. 营业外收入

项 目	本期金额	上期金额
营业外收入	18,475.84	128.91
合 计	18,475.84	128.91

## 22. 营业外支出

项 目	本期金额	上期金额
营业外支出	0.90	35.66
合 计	0.90	35.66

## 23. 所得税费用

项 目	本期金额	上期金额
当期所得税费用	111,921.83	123,619.71





合 计	111,921.83	123,619.71
-----	------------	------------

## 八、 其他重要事项说明

### 1. 或有事项

本公司无重大未决诉讼或仲裁事项，未为任何单位提供对外担保，未将本公司任何资产予以抵押或质押借款，无任何应披露而未披露的或有负债。

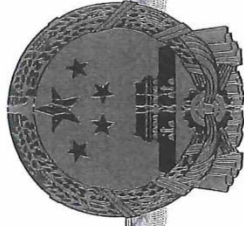
### 2. 期后事项

截至本财务报告批准报出日止，本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。

### 3. 承诺事项

本公司无应披露的承诺事项。





# 营业执照

统一社会信用代码  
91440300MA5FT23B2H



名称 深圳金为信会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 王淑霞

成立日期 2019年09月06日

主要经营场所 深圳市福田区福田街道福山社区滨河大道5022号联合广场A座2513



**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

2021年01月19日

证书序号: 0012525



说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

会计师事务所  
执业证书

名称: 深圳金为信会计师事务所  
(普通合伙)  
首席合伙人: 王淑霞  
主任会计师: 深圳市福田区福田街道福山社区滨河大道 5022 号联合广场 A 座 2513  
经营场所:

组织形式: 普通合伙  
执业证书编号: 47470313  
批准执业文号: 深财会[2020]1 号  
批准执业日期: 2020 年 1 月 3 日



中华人民共和国财政部制