

标段编号：2503-440300-04-01-900010001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳市深汕特别合作区理想东方深汕湾1号新建项目B区施  
工总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：中深建业建设集团有限公司

日期：2025年04月14日

# 目录

红榜工地.....	4
周家大道及南石路道路功能完善项目.....	4
光明街 A520-0175 宗地配套道路工程.....	6
峰境誉府项目（A520-0175）主体工程-2023 年第二季度建筑工地“红榜”.....	8
2023 年第一季度建筑工地“红榜”.....	9
峰境誉府目（A520-0175）主体工程—2022 年第四季度建筑“红榜”工地.....	12
华夏二路道路功能完善项目—2022 年第四季度占道施工项目红榜.....	14
罗湖区住房和建设局 2022 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业.....	16
1、投标人承担过类似施工业绩.....	17
峰境誉府项目（A520-0175）主体施工总承包工程—竣工.....	20
新世界香蜜国际公寓项目主体工程—在建.....	49
五源河公寓三期 H 区 EPC 总承包项目 1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程—在建.....	59
海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工—在建.....	66
惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目—竣工.....	71
田寮社区征地返还用地地块四工程—在建.....	84
海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）—竣工.....	91
2、获奖情况.....	103
3、项目负责人同类工程业绩情况.....	187
峰境誉府项目（A520-0175）主体施工总承包工程—竣工.....	188
4、履约评价情况.....	221
优秀-田寮社区征地返还用地地块四工程.....	223
优秀-根竹园社区土地整备利益统筹项目地块建（构）筑物拆除清场清运工程公开招标项目施工.....	224
优秀-玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境整治工程.....	225
优秀-光明街道办事处 2021 年度综合整治清拆工程项目.....	226
优秀-2021 年综合整治清拆清运工程.....	227
优秀-未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包.....	229
优秀-环银湖水库碧道建设工程.....	230
优秀-光明区“瓶改管”项目.....	231
优秀-光明小学教学楼加固工程.....	233
优秀-凤凰街道“大美光明城中村”瓦窑头村综合治理项目施工.....	234
优秀-光明新区城中村综合治理（三线下地）大型自然村凤凰办事处片区项目.....	235
优秀-华夏路北侧（新围路口至光翠路口段）综合整治提升工程.....	236
优秀-科学城供水保障骨干工程（一期）施工 I 标.....	237
优秀-深圳市市场监督管理局光明监管局局机关办公楼装修工程.....	239
优秀-深圳地铁 6、10 号线工建系统功能完善项目.....	240
优秀-火炬开发区老旧小区供水设施改造工程.....	241
优良-锦田小学德弘校区修缮工程.....	242
优秀-螺岭社区党群服务中心用房改造工程.....	243
优秀-观澜街道桂香庙溪新围城中村综合整治工程.....	244

优秀-大水坑社区华驰小区综合整治工程设计施工总承包（EPC） .....	248
优良-盐田区优质饮用水入户管网更新维护四期一半山溪谷小区工程 .....	249
5、拟派项目团队能力 .....	250
拟投入项目管理机构人员不得更换承诺书 .....	250
法定代表人证明书 .....	251
项目管理机构配备情况表 .....	252
6、投标人“百千万工程”项目帮扶业绩 .....	320
1.新湖街道圳美社区篮球场修缮工程 .....	323
2.海城镇长埔村路灯安装工程-汕尾市建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程” .....	331
3.汕尾市城区光明小学-科学实践教室-汕尾市建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程” .....	337
光明区政协赴汕尾城区调研交流“百千万工程” .....	337
百千万工程牌匾 .....	338
7、其他 .....	339
企业简介 .....	339
变更通知书 .....	341
知识产权管理体系认证证书 .....	342
企业实用新型专利证书 .....	343
企业工程软件著作权登记证书 .....	349
企业管理体系认证 .....	352

# 红榜工地

## 周家大道及南石路道路功能完善项目



[https://www.sz.gov.cn/cn/xxgk/zfxxgj/tzgg/content/post\\_11837409.html](https://www.sz.gov.cn/cn/xxgk/zfxxgj/tzgg/content/post_11837409.html)

## 占道施工项目红榜

许可证号	建设单位	施工单位	项目名称
深交许（宝安） （2024）457号	深圳市宝安区水务工程事务中心	中国华西企业有限公司	铁仔山片区内涝系统治理工程
深交许（宝安） （2024）552号	深圳市宝安区松岗街道办事处	中建六局第四建设有限公司	松岗街道树边坑路（立业路-松岗大道）综合整治工程
深交许（大鹏） （2024）141号	深圳市大鹏新区建筑工务署	中国水利水电第十四工程局有限公司	王母河水环境综合整治工程一剩余工程
深交许（福田） （2024）195号	深圳市福田区水务局	深圳市金河建设集团有限公司	福田区新增防洪潮排涝工程
深交许（光明） （2024）238号	深圳市光明区城市管理和综合执法局	中深建业建设集团有限公司	周家大道及南石路道路功能完善项目
深交许（龙岗） （2024）412号	深圳铁路投资建设集团有限公司	中国建筑一局（集团）有限公司	深圳至惠州城际铁路前海保税区至坪地段工程2标大运北站-龙城站区间岩溶处理工程
深交许（龙岗） （2024）479号	深圳市交通运输局龙岗管理局	深圳市粤通建设工程有限公司	龙岗区道路设施日常养护2标
深交许（龙华） （2024）297号	深圳市龙华区建筑工务署	武汉市市政建设集团有限公司	樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程
深交许（龙华） （2024）518号	深圳市龙华区水污染防治中心	深圳市政集团有限公司	龙华区管网提质增效工程（二期）工程
深交许（龙华） （2024）552号	深圳市龙华区水污染防治中心	深圳市政集团有限公司	龙华区管网提质增效工程（二期）工程
深交许（龙华） （2024）590号	深圳市地铁集团有限公司	中建交通建设集团有限公司	深圳市城市轨道交通25号线一期工程
深交许（罗湖） （2024）131号	深圳市水务（集团）有限公司	深圳市利源水务设计咨询有限公司	新安路给水管改造工程
深交许（罗湖） （2024）144号	深圳地铁建设集团有限公司	中国铁建大桥工程局集团有限公司	深圳市城市轨道交通17号线一期工程
深交许（光明） （2024）251号	深圳市交通运输局光明管理局	深圳市美加达公路工程集团有限公司	光明区道路设施日常养护项目1标
深交许（南山） （2024）520号	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	中铁广州工程局集团有限公司	前海合作区临海双界河桥工程
深交许（深汕） （2024）22号	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	深圳市烽凯建设有限公司	水厂路市政道路工程
深交许（福田） （2024）370号	深圳市水务（集团）有限公司	深圳市环水建设工程有限公司	福田区安托山一路（侨香三路-侨香路）污水管道新建工程等15项市政管网工程
深交许（光明） （2024）204号	深圳供电局有限公司	深圳市输变电工程有限公司	220千伏大通至科建单回线路工程
深交许（光明） （2024）265号	深圳市交通运输局光明管理局	深圳路桥建设集团有限公司	光明区道路设施日常养护2标
深交许（龙岗） （2024）665号	深圳市龙岗区建筑工务署	深圳市政集团有限公司	平大路提升改造工程

## 光明街 A520-0175 宗地配套道路工程

# 深圳市光明区光明街道办事处

### 深圳市光明区光明街道办事处关于 2024 年 10 月份建筑工地“红黑榜” 评选结果的通报

交安组、网格事务部、安监消安组、城建组、工程事务部、行政执法组、市政组，各社区工作站，辖区各在建工地：

为提升我街道建筑施工安全文明管理水平，推动建设、施工、监理单位切实履行安全文明管理主体责任，根据《建设工程安全文明施工标准》及《光明区进一步强化工地扬尘管理减少道路污染的若干措施》等文件规定要求，我街道城建组组建安全文明施工检查小组，对街道辖区内各建筑工地开展了全方位、全覆盖的安全文明施工巡查，结合现场安全生产、文明施工、扬尘污染防治、工地周边市容环境及建筑废弃物排放收纳情况等落实情况多方面综合评比，并综合考虑区级单位评选情况。

经评比，评选出 2024 年 10 月份建筑工地“红黑榜”工地各 3 家，结果通报如下：

#### 一、2024 年 10 月份“红榜”工地

名次	工地名称	建设单位	施工单位	监理单位	监管单位
1	光明街 A520-0175 宗地配套道路工程	深圳市光明区建筑工务署	中深建业建设集团有限公司	深圳市鲁班建设监理有限公司	区建筑工务署

接下来，请在在建工地常态化开展排查整治工作，加大安全文明措施方面人力、物力的投入，健全管理机制，厘清责任清单，压实压牢质量管控，全面落实文明施工各项举措，争做“十优工地”“红榜工地”，着力打造一批在全区、甚至在全市排在前列的高质量精品工程建设项目。

特此通报。

附件：光明街道10月份在建工地“红黑榜”名单照片

深圳市光明区光明街道办事处

2024年11月22日

(联系人：章燕亮，联系电话：29099174)

# 峰境誉府项目（A520-0175）主体工程-2023年第二季度建筑工地“红榜”

## 光明区住房和建设局关于2023年第二季度建筑工地“红黑榜”评选结果的通报

发布日期：2023-07-27 浏览量：1502

各有关单位：

为提升我区建筑施工安全文明管理水平，推动建设、施工、监理单位切实履行安全生产主体责任，筑牢安全生产底线，根据《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市人民政府关于印发深圳市贯彻落实守信联合激励和失信联合惩戒制度实施方案的通知》（深府〔2017〕57号）等文件和《光明区住房和建设局建设工程安全文明施工“红黑榜”评定工作指引（试行）》，我办组建多个专项检查小组，对全区在建在建区管建筑工地开展了全覆盖、全方位的安全文明生产大检查。

本轮检查评选依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部37号令）、《深圳市建筑施工领域安全生产专项整治三年行动实施方案》、《深圳市住房和建设局关于全面落实建筑施工“一线三排”工作机制的通知》（深建质安〔2022〕11号）、《光明区2022年建筑施工安全生产六个专项行动具体实施方案》、《关于加强工地扬尘及泥头车污染防治的八条措施》等规定和要求，重点检查各建筑工地在文明施工、扬尘污染防治、普通脚手架、附着式升降脚手架、基坑工程、模板支架、高处作业、吊篮、施工用电、物料提升机和施工升降机、塔式起重机与起重吊装、施工机具、危险化学品、有限空间作业等方面的安全生产落实情况，进行逐项打分（施工现场不存在的检查内容则不参与评分），并结合各项目在欠薪信访、文明城市创建、环卫抽检测评、“两制”落实、非法倾倒建筑垃圾和施工现场发生险情或安全生产事故造成人员伤亡等情况，进行综合评比。

经评比，评选出2023年第二季度“红黑榜”工地各6家，结果通报如下：

第二季度“红榜”工地为：

序号	项目名称	建设单位	施工单位	项目经理	监理单位	总监
1	深圳国际美木樨（暂定名）项目	深圳市光明区建设工程	中国建筑一局集团有限公司	雷军红	江苏建科工程管理有限公司	许君臣
2	长圳片区预制式学校（暂定名）建设工程	深圳市光明区建设工程	中海建设有限公司	李立强	江苏建科工程管理有限公司	金耀忠
3	万丰城保障性住房项目	深圳市光明区人才安居有限公司	中建四局第五建筑工程有限公司	冯斌斌	上海市建设工程监理咨询有限公司	张立斌
4	信化金融大厦B4栋	深圳信化地业股份有限公司	中国水利水电第六工程局有限公司	付小明	深圳德禹工程咨询有限公司	范振华
5	中国科学院大学深圳医院（光明）新院区（原光明区人民医院新院区建设工程）施工总承包	深圳市光明区建设工程	中国建筑第八工程局有限公司	刘景权	五洲工程项目集团有限公司	陈海权
6	峰境誉府项目（A520-0175）主体工程	深圳市五二九七投资发展有限公司	中深建业建设集团有限公司	胡安峰	江苏建科工程管理有限公司	马伟航

第二季度“黑榜”工地为：

序号	项目名称	建设单位	施工单位	项目经理	监理单位	总监
1	桂里三座01					

[http://www.szgm.gov.cn/gmzfhsjcsjcgx/gkmlpt/content/10/10742/post\\_10742838.html#11184](http://www.szgm.gov.cn/gmzfhsjcsjcgx/gkmlpt/content/10/10742/post_10742838.html#11184)

2023 年第一季度建筑工地“红榜”

# 深圳市光明区住房和建设局

## 光明区住房和建设局关于 2023 年第一季度 建筑工地“红黑榜”评选结果的通报

各有关单位：

为提升我区建筑施工安全文明管理水平，推动建设、施工、监理单位切实履行安全生产主体责任，筑牢安全生产底线，根据《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市人民政府关于印发深圳市贯彻落实守信联合激励和失信联合惩戒制度实施方案的通知》（深府〔2017〕57号）等文件和《光明区住房和建设局建设工程安全文明施工“红黑榜”评定工作指引（试行）》（以下简称“评选指引”），我局组建多个专项检查小组，对全区在建在监区管建筑工地开展了全覆盖、全方位的安全文明生产大检查。

本轮检查评选依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部 37 号令）、《深圳市建筑施工领域安全生产专项整治三年行动实施方案》《深圳市住房和建设局关于全面落实建筑施工“一线三排”工作机制的通知》（深建质安〔2022〕11号）、《光明区 2022 年建筑施工安全生产六个专项行动具体实施方案》《关于加强工地扬尘及泥头车污染防治的八条措施》《深圳市建设工程项目疫情防控工作

指引（第三版）》等规定和要求，重点检查各建筑工地在文明施工、扬尘污染防治、普通脚手架、附着式升降式脚手架、基坑工程、模板支架、高处作业、吊篮、施工用电、物料提升机和施工升降机、塔式起重机与起重吊装、施工机具、危险化学品、有限空间作业等方面的安全生产落实情况，逐项打分（施工现场不存在的检查内容则不参与评分），并结合各项目在欠薪信访、文明城市创建、环卫指数测评、“两制”落实、非法倾倒建筑废弃物和施工现场发生险情或安全生产事故造成人员伤亡等情况，进行综合评比。

经评比，评选出2023年第一季度“红黑榜”工地各10家，结果通报如下：

**第一季度“红榜”工地为：**

序号	项目名称	建设单位	施工单位	项目经理	监理单位	总监
1	万丈坡保障性住房项目基坑支护及土石方工程、万丈坡保障性住房项目桩基础工程	深圳市光明人才安居有限公司	中建四局第五建筑工程有限公司	冯加斌	上海市建设工程监理咨询有限公司	张立铭
2	深圳国际美术馆（暂定名）项目基坑支护及土石方、桩基工程	深圳市光明区建筑工务署	中国建筑一局（集团）有限公司	雷军红	江苏建科工程咨询有限公司	许君臣
3	光明交警大队营房（含车管分所）建设项目	深圳市光明区建筑工务署	深圳市建设（集团）有限公司	廖艳飞	深圳市邦迪工程顾问有限公司	胡鹏程

4	光明区新湖文体中心PPP项目-桩基础、主体工程	深圳星光文体产业开发投资有限公司	深投建设(深圳)有限公司	刘续辉	深圳市华建工程项目管理有限公司	刘永水
5	峰境誉府项目(A520-0175)主体工程	深圳市五二九七投资发展有限公司	中深建业建设集团有限公司	胡安清	江苏建科工程咨询有限公司	马伟枫
6	光明高新园区门户区十三号路(六十一号路-观光路)市政工程等2个项目	深圳市光明区建筑工务署	达濠市政建设有限公司	陈少辉	深圳市精筑工程咨询有限公司	张广豹
7	光明高新园区门户区二十四号路(四十二号路-观光路)市政工程	深圳市光明区建筑工务署	中交一公局深圳建设有限公司	宋富强	深圳市精筑工程咨询有限公司	唐喜悦
8	光明公安分局指挥中心大楼建设工程(主体)	深圳市光明区建筑工务署	中国机械工业建设集团有限公司	李小平	深圳市合创建设工程顾问有限公司	秦伟
9	光明区中心医院续建(二期)工程-主体工程	重庆赛迪工程咨询有限公司	中国建筑一局(集团)有限公司	宋家会	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	曹辉
10	中国科学院大学深圳医院(光明)新院项目(原光明区人民医院新院建设工程)施工总承包	深圳市光明区建筑工务署	中国建筑第八工程局有限公司	刘圣权	五洲工程顾问集团有限公司	陈海权

## 光明区住房和建设局关于2022年第四季度建筑工地“红黑榜”评选结果的通报

发布日期：2023-02-14 浏览次数：483

为提升我区建筑施工安全文明管理水平，推动建设、施工、监理单位切实履行安全生产主体责任，筑牢安全生产底线，根据《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市人民政府关于印发深圳市贯彻落实守信联合激励和失信联合惩戒制度实施方案的通知》（深府〔2017〕57号）等文件和《光明区住房和建设局建设工程安全文明施工“红黑榜”评定工作指引（试行）》（以下简称“评选指引”），我局组建多个专项检查小组，对全区在建在监区管建筑工地开展了全覆盖、全方位的安全文明生产大检查。

本轮检查评选依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部37号令）《深圳市建筑施工领域安全生产专项整治三年行动实施方案》《深圳市住房和建设局关于全面落实建筑施工“一线三排”工作机制的通知》（深建质安〔2022〕11号）《光明区2022年建筑施工安全生产六个专项行动具体实施方案》《关于加强工地扬尘及泥头车污染防治的八条措施》《深圳市建设工程项目疫情防控工作指引（第三版）》等规定和要求，重点检查各建筑工地在文明施工、扬尘污染防治、普通脚手架、附着式升降式脚手架、基坑工程、模板支架、高处作业、吊篮、施工用电、物料提升机和施工升降机、塔式起重机与起重吊装、施工机具、危险化学品、有限空间作业等方面的安全生产落实情况，逐项打分（施工现场不存在的检查内容则不参与评分），并结合各项目在欠薪信访、文明城市创建、环卫指数测评、“两制”、非法倾倒建筑废弃物和施工现场发生险情或安全生产事故造成人员伤亡等情况，进行综合评比。

经评比，评选出四季度“红黑榜”工地各10家，结果通报如下：

四季度“红榜”工地为：

项目名称	建设单位	施工单位	项目经理	监理单位	总监
光明区档案综合服务中心项目	深圳市光明区建筑工务署	中国机械工业建设集团有限公司	杨亮	上海建科工程咨询有限公司	陈彪
安居瑾华庭（内衣基地产业配套宿舍）	深圳市光明人才安居有限公司	中建二局第一建筑工程有限公司	周春胜	深圳市特发工程管理有限公司	彭锐
中山大学附属小学（二期）	深圳市光明区建筑工务署	广东省第四建筑工程有限公司	刘春林	深圳市宝安区建设工程监理有限公司	郑常玉
公明第二小学改扩建工程	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司,光明区建筑工务署	深圳市鹏润达控股集团有限公司	肖世语	广东鲁班行技术管理有限公司	张名亨
艾维普思大厦工程	深圳市艾维普思科技有限公司	中建三局第二建设工程有限责任公司	郝春亮	深圳市合创建设工程顾问有限公司	张杰
光明交警大队光明中队营房建设	深圳市光明区建筑工务署	深圳市市政工程总公司	王侃侃	深圳市邦迪工程顾问有限公司	胡鹏程
光明区田寮中学	深圳市光明区建筑工务署	中国建筑一局（集团）有限公司	姚庚明	深圳市英来工程咨询有限公司	方洪杰
光明高新技术产业园区人才住房	深圳市光明人才安居有限公司	中铁建工集团有限公司	闫海	深圳市邦迪工程顾问有限公司	杨明文
薯田埔花园控停违法统建楼处置改造项目	深圳市光明人才安居有限公司	中建五局第三建设有限公司	胡谋	深圳市东部工程咨询有限公司	杨文戈
峰境誉府目（A520-0175）主体工程	深圳市五二九七投资发展有限公司	中深建业建设集团有限公司	胡安清	江苏建科工程咨询有限公司	马伟枫

[http://www.szgm.gov.cn/gmzfhsjcsxg/gkmlpt/content/10/10426/post\\_10426812.html#11184](http://www.szgm.gov.cn/gmzfhsjcsxg/gkmlpt/content/10/10426/post_10426812.html#11184)

# 华夏二路道路功能完善项目—2022年第四季度占道施工项目红榜

[http://jtys.sz.gov.cn/zwgk/jtzx/tzgg/content/post\\_10443477.html](http://jtys.sz.gov.cn/zwgk/jtzx/tzgg/content/post_10443477.html)

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Municipal Transportation Bureau. The header includes the bureau's logo and name, along with navigation links for 'Data Open', 'Data Release', 'Accessibility', 'Mobile Version', and 'AI Assistant'. A search bar is present with the placeholder text '输入关键字'. Below the header is a main navigation bar with categories: '政务公开' (Government Openness), '政务服务' (Government Services), '互动交流' (Interactive Communication), '交通出行' (Transportation and Travel), and '鹏城交通' (Pengcheng Transportation). The breadcrumb trail indicates the current page is under '政务公开 > 交通资讯 > 通知公告'. The main content area features a large title: '深圳市交通运输局关于公示2022年第四季度占道施工“红黑榜”的通告'. Below the title, it lists the source as '深圳市交通运输局', the release time as '2023-02-23 17:00', and provides options for font size and color. The body of the notice states that according to the 'Shenzhen Municipal Transportation Bureau Road Management and Supervision Measures', the bureau has conducted a performance evaluation of all road construction sites in Q4 2022. It mentions that 20 sites were ranked on the 'Red List' (top performers) and 20 on the 'Black List' (bottom performers). The notice is dated February 23, 2023. At the bottom, there is a section for '附件下载' (Attachment Download) with two PDF files: '附件：第四季度占道施工“红榜”公示.pdf' and '附件：第四季度占道施工“黑榜”公示.pdf'.

### 占道施工项目红榜

许可证号	建设单位	施工单位	项目名称
深交许(宝安)(2022)186号	深圳市交通运输局宝安管理局	深圳市建安(集团)股份有限公司	宝安区第一批9座人行天桥建设项目
深交许(宝安)(2022)515号	深圳市宝安区石岩街道办事处	天住建设集团有限公司	石岩街道通业路(石环路—兴石路)综合改造工程
深交许(宝安)(2022)595号	深圳市宝安区新安街道办事处	深圳市荣鹏建筑工程有限公司	新安街道门户景观提升改造工程
深交许(大鹏)(2022)398号	深圳市大鹏新区建筑工程事务署	深圳市粤通建设工程有限公司	大鹏新区疾病预防控制中心配套市政工程
深交许(福田)(2022)109号	深圳市交通运输局福田管理局	深圳市建安股份有限公司	新洲路路面局部修缮及慢行系统提升工程
深交许(光明)(2022)284号	深圳市光明区建筑工程事务署	中文第二航务工程局有限公司	荔林路(塘明路北段-光侨路)市政工程
深交许(光明)(2022)327号	深圳市光明区城市管理和综合执法局	中深建业建设集团有限公司	华夏二路道路功能完善项目
深交许(光明)(2022)334号	深圳市光明区水务局	中文一航局生态工程有限公司	光明区存量排水设施提质增效工程
深交许(龙岗)(2022)29号	深圳市龙岗区龙城街道办事处	深圳市永朝建设工程有限公司	兰著学校南门人行天桥工程
深交许(龙华)(2022)529号	深圳市龙华区水污染治理中心	深圳市市政工程总公司	龙华区管网提质增效工程(二期)
深交许(龙华)(2022)651号	深圳市龙华区水污染治理中心	深圳市路桥建设集团有限公司	油松河碧道建设工程
深交许(罗湖)(2022)5号	深圳市东关盛泰投资有限公司	龙信建设集团有限公司	仁恒世纪大厦项目
深交许(罗湖)(2022)112号	深圳供电局有限公司	宜通世纪科技股份有限公司	110千伏珠宝输变电工程(翠竹路)
深交许(南山)(2022)449号	中华人民共和国深圳湾出入境边防检查站	深圳市华懋建设工程有限公司	中华人民共和国深圳湾出入境边防检查站备勤场所配套设施改造项目
深交许(龙岗)(2022)66号	深圳市龙岗区坪地街道办事处	深圳榕亨实业集团有限公司	坪地街道外环高速高桥出口掉头口工程
深交许(福田)(2021)363号	深圳市金地大百汇房地产开发有限公司	中建三局第一建设工程有限公司	中心七路东侧人行道开设临时路口
深交许(福田)(2022)232号	深圳市交通公用设施建设中心	中铁十四局集团有限公司	皇岗路快速化改造工程设计施工总承包
深交许(龙岗)(2022)893号	深圳市龙岗区水务局	中铁上海工程局集团有限公司	平湖罗山片区污水资源化利用工程
深交许(龙岗)(2022)927号	深圳铁路投资建设集团有限公司	中铁隧道局集团有限公司	深大城际2标五和站工程
深交许(龙华)(2022)68号	深圳铁路投资建设集团有限公司	中铁十四局集团有限公司	深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程

# 罗湖区住房和建设局 2022 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业



**罗湖区人民政府 LUOHU**  
www.szlh.gov.cn

深圳市住房和建设局

## 罗湖区住房和建设局关于公示2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业评选拟入选名单的通知

来源：罗湖住建局网站 发布日期：2022-11-21

根据《深圳市建筑市场诚信评价管理办法》《深圳市住房和建设局关于公布2022年度深圳市建筑市场诚信优质企业评选办法的通知》等文件精神，经评审，拟入选2022年度深圳市建筑市场诚信优质企业拟入选企业名单如下，广为人知，以接受社会监督。

公示时间为2022年11月21日至11月24日（工作日），如有异议，请于公示期间向住房和建设局诚信评价科（地址：深圳市福田区福中一路1002号）或向各区政府建设行政主管部门（地址：各区政府建设行政主管部门）提出，逾期不予受理。投诉和举报应采取实名方式，并提供有效联系方式。受理机关将依法予以处理。

电子邮箱：hzh@szlh.gov.cn（政府邮箱）或12345（市民热线）

咨询电话：0755-2225546

罗湖住建局网站地址：http://www.szlh.gov.cn  
2022年11月21日

附件1：拟入选企业名单

**建筑工程类企业名单**

序号	企业名称	注册代码
1	中国建筑一局(集团)有限公司	914403007108041186
2	深圳市中城建工集团有限公司	914403006443743794
3	中建二局第二建设有限公司	914403007798900114
4	深圳中恒(集团)建设工程有限公司	914403007947988111
5	中建路桥建设有限公司	914403008582181800
6	深圳市中城大源建设工程有限公司	914403004334611116
7	中建路桥建设工程有限公司	913275113100101006
8	深圳市中城建工集团有限公司	914403009821111100
9	广东富源建设工程有限公司	914403007708621106
10	中国建筑建设集团有限公司	914403006410044016
11	广东宏利建设(集团)有限公司	914403007703000100
12	深圳中恒(集团)建设工程有限公司	914403007947988111

**市政工程施工类企业名单**

序号	企业名称	注册代码
1	深圳市广晟建设工程有限公司	914403007966111100
2	深圳中城建工集团有限公司	914403006443743794
3	广东富源建设工程有限公司	914403007708621106
4	中国建筑一局(集团)有限公司	914403007108041186
5	深圳中恒(集团)建设工程有限公司	914403007947988111
6	深圳广汇源建设工程有限公司	914403008210111101
7	深圳中恒(集团)建设工程有限公司	914403007947988111
8	深圳广汇源建设工程有限公司	914403008210111101
9	中建二局第二建设有限公司	914403007798900114
10	深圳市中城建工集团有限公司	914403006443743794
11	深圳中恒(集团)建设工程有限公司	914403007947988111

# 1、投标人承担过类似施工业绩

## 投标人承担过的同类施工业绩

投标人： 中深建业建设集团有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格(万元)	备注
深圳市五二九七投资发展有限公司	峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程	深圳市光明区	包括但不限于以下内容： <b>装配式工程</b> ；主体结构工程、市政工程、涂料工程、屋面工程、幕墙工程、防水工程、给排水工程(含临时给排水、正式给排水市政接驳及开通手续办理)、电气工程(含防雷工程及验收、智能化工程的预埋工作)、变配电工程(含发电机工程)、消防工程(含消防设施工程)、拆除工程、人防工程、白蚁防治工程等。	2022.03.22	26475.8	竣工
广东庞大粤西建设工程有限公司	新世界香蜜国际公寓项目主体工程	深圳市福田区	包括但不限于： <b>装配式预制构件安装、预制墙板安装</b> ；基础工程；主体结构工程；主体装修工程；水电安装工程；人防工程；防雷接地工程；室外构筑物；化粪池工程等。	2023.09.28	6920	在建
中铁十八局集团有限公司海南分公司	五源河公寓三期H区EPC总承包项目1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程	海口市秀英区	工作内容包含但不限于： <b>装配式建筑工程</b> ；门窗工程；屋面及防水工程；保温、隔热、防腐工程；楼地面装饰工程；幕墙工程；天棚工程；现浇板部分抹灰；其他装饰工程；栏杆工程；室内精装修土建工程；室内精装电	2023.11.09	6089.13	在建

			气工程； 室内精装给排水工程； 公区精装修工程等。			
海南白沙鹦哥岭山泉水有限公司	海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工	海南省白沙黎族自治县	其主要内容包括办公楼、仓库、厂房、综合办公楼、室外工程及相关配套设施。	2024. 12. 18	34657. 6 2	在建
惠州市富智供应链管理有限公司	惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目	惠州市惠阳区	用地面积约 33737 m <sup>2</sup> , 总建筑面积约 125757. 3 m <sup>2</sup> , 其中 1 号厂房建筑面积 46629 m <sup>2</sup> , 地上 8 层, 部份区域地下一层; 2 号厂房建筑面积 54748 m <sup>2</sup> , 地上 9 层; 3 号配套宿舍建筑面积 16036. 3 m <sup>2</sup> , 地上 21 层, 地下 1 层; 4 号生活垃圾房 24 m <sup>2</sup> , 以及其他相关配套工程。包括但不限于土石方工程、地基处理工程(强夯)、边坡支护工程基坑支护工程、桩基础工程、地下室及地上主体结构工程、砌体工程、人防工程、装饰装修工程(含二次装修)、钢结构及防火工程、防水工程、防腐工程、保温工程、门窗工程、栏杆工程、防火门工程、室外道路、室外景观绿化工程、室内外标识标线工程、白蚁防治工程等。	2022. 01. 06	34374. 1 2	竣工
深圳市玉塘田寮股份合作公司	田寮社区征地返还用地地块四工程	深圳玉塘街道田寮路与寮光路交汇处东南	田寮社区征地返还用地地块四工程的土石方工程、基坑支护工程、基础桩工程、土建及装饰工程、安装工程、消防工程、智能化工程、通风排烟工程、人防工程、	2022. 08. 22	18714. 9 3	在建

		侧	园林绿化工程、室外工程 (具体详见工程量清单及施工图纸)。			
海丰县海城镇人民政府	海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目 (体育中心一馆、二馆)	汕尾市 海丰县	新建体育中心一馆,占地面积 23586 平方米,建筑面积约为 12000 平方米;新建体育中心二馆,占地面积约为 29376 平方米,建筑面积约为 1 万平方米;停车场占地面积约为 6868 平方米。包括土建工程、电气工程、给排水工程等,具体内容以施工图纸及工程量清单为准。	2022. 12. 29	9075. 13	竣工

# 峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程—竣工

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号: 2019-440309-70-03-101399006001

标段名称: 峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程

建设单位: 深圳市五二九七投资发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中深建业建设集团有限公司

中标价: 26475.795926万元

中标工期: 749天

项目经理(总监): 胡安清



本工程于 2022-01-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-02-25 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

源林

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-03-07

查验码: 445733533538492

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

# 施工合同

合同编号： 5297-CB-2022-109

## 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：峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市五二九七投资发展有限公司

承 包 人：中深建业建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市五二九七投资发展有限公司

承包人（全称）：中深建业建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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：峰境誉府项目（A520-0175）主体施工总承包工程

工程地点：深圳市光明区光侨路西侧、规划碧竹二路北侧，

核准（备案）证编号：深光明发改备案（2019）0004号

工程规模及特征：本项目土地面积 15078.21 平方米，容积率≤3.5，计容建筑面积 52774 平方米，其中住宅不低于 36942 平方米、商业不超过 14242 平方米、物业管理用房 110 平方米、社区管理用房 250 平方米、社区警务室 20 平方米、便民服务站 400 平方米、社区老年人口间照料中心 750 平方米、再生资源回收站 60 平方米（具体以施工图为准）。

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 100%。

### 二、工程承包范围

工程承包范围包括但不限于以下内容：主体结构工程、市政工程、涂料工程、屋面工程、幕墙工程、防水工程、给排水工程（含临时给排水、正式给排水市政接驳及开通手续办理）、电气工程（含防雷工程及验收、智能化工程的预埋工作）、变配电工程（含发电机工程）、消防工程（含消防设施工程）、拆除工程、人防工程、白蚁防治工程等；具体内容详见施工图纸、工程量清单、技术要求及合同条款，承包人不能拒绝执行工程承包范围内的工作，以及为完成上述工作而需执行的工程承包范围内可能遗漏的工作。

#### 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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它: _____				

4. 其他工程

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

三、合同工期

计划开工日期: 2022年 02月 15日;

计划竣工日期：2025年05月03日；

合同工期总日历天数 1173 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 \_\_\_ % (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：合格。

#### 五、签约合同价

人民币(大写)贰亿陆仟肆佰柒拾伍万柒仟玖佰伍拾玖元贰角陆分(¥264757959.26元)；

其中：

安全文明施工费：

人民币(大写)柒佰玖拾叁万贰仟陆佰贰拾壹元壹角(¥7932621.10元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写)\_\_\_\_\_ (¥\_\_\_\_\_元)；

专业工程暂估价金额：

人民币(大写)贰佰伍拾万元(¥2500000.00元)；

暂列金额：

人民币(大写)壹仟肆佰玖拾万元(¥14900000.00元)。

#### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中深建业建设集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花山支行

工人工资款支付专用账户号：44250100006700001297-1009

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 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及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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：2022年3月22日；

订立地点：深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立并生效。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：深圳市五二九七投资发展有限公  
司(公章)



承包人：中深建业建设集团有限公司（公  
章）



法定代表人或其委托代理人：（签字）

张斌

法定代表人或其委托代理人：（签字）

李卫

统一社会信用代码：91440300358798512H

统一社会信用代码：91440300MA5EK44H36

地址：深圳市光明区光明街道东周社区光  
电北路 18 号金新农大厦 701-704、712

地址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光  
明东长路交叉口东南侧南太云创谷园区 2  
栋 615-616

邮政编码：

邮政编码：518132

电话：

电话：0755-88608827

传真：

传真：0755-88608827

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：中国银行深圳光明支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳莲花山支行

账号：774466430145

账号：44250100006700000973



# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-014 □□□

工程名称:	_____
验收日期:	_____
建设单位(盖章):	_____

峰境誉府项目(4520-0175)主体工程  
2024年9月29日  
深圳市五九北投资发展有限公司



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程				
工程地点	深圳市光明区光明街道光侨路西向、规划碧竹二路北园	建筑面积	79230平方米	工程造价	26475.79 5926 (万元)
结构类型	框架-剪力墙	层数	地上: 1栋A、B、C单元32层、1栋D单元30层 层		
			地下: 2 层		
施工许可证号	2103-440311-04-01-17887003	监理许可证号	/		
开工日期	2022年4月23日	验收日期	2024年9月29日		
监督单位	深圳市光明区住房和城乡建设局	监督编号	深光监-申报(登记)[2022]025号		
建设单位	深圳市五二九七投资发展有限公司				
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(土建)	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(设备安装)	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(装修)	/				
监理单位	江苏建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市电子院设计顾问有限公司				



\* 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	肖双龙
副组长	马伟枫
组员	熊晓强、刘军军、蔡能飞

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	肖双龙	熊晓强
建筑设备安装工程	马伟枫	蔡能飞
工程质控资料	刘军军	

### (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	符合要求	共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	符合要求	共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	符合要求	共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 15 项，其中： 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项
屋面	符合要求	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核定符合要求 15 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	符合要求	共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核定符合要求 15 项	共 4 项，其中： 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	符合要求	共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 12 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	符合要求	共 12 项，其中： 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 8 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 12 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
建筑节能	符合要求	共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 9 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项
电梯	符合要求	共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
室外工程	符合要求	共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
		共 ____ 项，其中： 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项，其中： 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项



\* GD - E1 - 914 / 4 \*

四、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	肖双龙	深圳市五二九七投资发展有限公司	项目负责人		
2	熊晓强	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	项目负责人		
3	蔡能飞	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	项目负责人	中评	
4	马伟权	江苏建科工程咨询有限公司	总监理工程师	高工	
5	刘军军	江苏建科工程咨询有限公司	项目经理	注册建造师	
6					
7					
8					
9					
10					
11	中华人民共和国一级注册建筑师		中华人民共和国注册岩土工程师(岩土)		
12	姓名：蔡能飞		姓名：熊晓强		
13	注册号：4401870-140		注册号：4405485-A002		
14	有效期至：至2025年6月		有效期至：至2025年03月30日		
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

### (五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

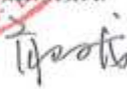
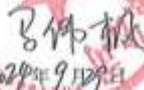
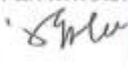
本工程验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成，各分部工程验收评定合格，各分部、子分部、分项、专项、检验批、观感等验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名：蔡能飞  
 注册号：4401870-140   
 有效期：至2025年5月

中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名：蔡能飞  
 注册号：4401870-140  
 有效期：至2025年5月

中华人民共和国一级注册建造师  
 刘军军  
 粤1422019202004650(00)  
 建筑  
 2026.03.14  
 中建建设建设集团有限公司

中华人民共和国注册监理工程师  
 马伟枫  
 注册号 32013353  
 有效期至 2027.05.13  
 江苏建科工程咨询有限公司

<p>建设单位：                    (公章)                  单位(项目)负责人：                    2024年9月29日</p>	<p>监理单位：                    (公章)                  总监理工程师：                    2024年9月29日</p>	<p>施工单位：                    (公章)                  单位(项目)负责人：                    2024年9月29日</p>	<p>设计单位：                    (公章)                  单位(项目)负责人：                    2024年9月29日</p>	<p>勘察单位：                    (公章)                  单位(项目)负责人：                    2024年9月29日</p>
--	---	--	--	--

\* GD - E1 - 914 / 6 \*



### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

包1栋A座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001013	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	27.00	3826.90	103326.30		
2	010504001014	预制外墙(凸窗)  双洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)双洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	60.52	3826.90	231603.99		
本页小计							334930.29		

表 08A

3	010504001015	预制外墙(下挂板)	<p>1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	65.60	3781.78	248084.77
4	010505001017	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板(DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	311.90	3630.69	1132412.21
5	010406001001	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙(ALC墙板),200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理;隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	2708.50	303.93	823194.41
本页小计							1955606.62





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

包1栋B座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001022	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	25.94	3826.90	99269.79		
2	010504001023	预制外墙(凸窗)  双洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)双洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	55.14	3826.90	211015.27		
本页小计								310285.06	

表 08A

3	010504001024	预制外墙(下挂板)	<p>1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>3</sup>	67.61	3781.78	255686.15
4	010505001027	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板(DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>3</sup>	312.87	3630.69	1135933.98
5	010406001003	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙(ALC墙板),200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理;隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>2</sup>	2708.00	303.93	823042.44
本页小计							1958976.42





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包  
包1栋C座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001031	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	142.61	3826.90	545754.21		
2	010504001033	预制外墙(下挂板)	1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板) 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	61.54	3781.78	232730.74		
本页小计							778484.95		

表 08A

3	010505001037	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板 (DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量: 综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理, 构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定; 接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	237.49	3630.69	862252.57	
4	010406B001005	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	2728.20	303.93	829181.83	
5	010406B001006	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 100mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3086.50	155.46	479827.29	
本页小计							1309009.12	





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包  
包1栋D座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001040	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	166.96	3826.90	638939.22		
2	010504001042	预制外墙(下挂板)	1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板) 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	60.63	3781.78	229289.32		
本页小计							868228.54		

表 08A

3	010505001047	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板 (DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量: 综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理, 构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定; 接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	289.19	3630.69	1049959.24	
4	010406B001007	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3501.82	303.93	1064308.15	
5	010406B001008	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 100mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3493.45	155.46	543091.74	
本页小计							1607399.89	



新世界香蜜国际公寓项目主体工程—在建  
施工合同

合同编号：HT202310157

新世界香蜜国际公寓项目主体工程

施  
工  
合  
同

工程名称：新世界香蜜国际公寓项目主体工程  
工程地点：深圳市福田区新闻路北侧、景田南路以南、香梅路以东  
发包单位：广东庞大粤西建设工程有限公司  
承包单位：中深建业建设集团有限公司

发包单位：广东庞大粤西建设工程有限公司（以下简称甲方）

承包单位：中深建业建设集团有限公司（以下简称乙方）

## 协议内容

根据深圳市新世界房地产开发有限公司（以下简称“建设单位”）施工需要，建设单位将新世界香蜜国际公寓项目主体工程（以下简称“本工程”）委托广东庞大粤西建设工程有限公司发包给乙方进行施工，为明确双方在施工过程中的权利、义务，确保工程质量，保证施工进度，根据国家有关法律、法规之规定，经甲、乙双方共同协商一致，订立本合同，双方共同遵照执行。

### 1. 项目概况

本项目位于深圳市福田区景田南区莲花街道，南临新闻路，北临香逸名园及现状路，西临香梅路，东临市政规划路。新世界香蜜国际公寓项目用地面积为 5278.03 平方米，总建筑面积为 77105.00 平方米（其中计容面积 52500 平方米，地下室建筑面积 20837.00 平方米；地上核增面积为 3768.00 平方米），容积率为 9.95，总高度 210 米，项目由一栋超高层组成，地上建筑层数 49 层，地下 5 层地下室。

### 2. 承包方式及范围（工作内容及要求）：

#### 2.1 承包方式

本工程按图纸、合同、清单及技术要求，执行全费用综合单价包干，包干单价包人工、包材料、包机械、包预埋、包措施费、包施工用水用电接驳、包安全文明施工、包材料或成品检验检测（如有规定，如外墙拉拔试验）、包成品保护、包验收、包保修、包利润及税金等，为了完成施工图中所有的工序做法和施工图中没有说明但在施工过程中完成该项工程所需紧前工序或前置准备工作的一切费用。

工人宿舍由甲方提供（工人宿舍生活电费抄表到户，按照实际抄表度数每度 1.5 元计费，由乙方负责）。

#### 2.2 承包范围

本工程乙方需按以下图纸和技术文件完成承包范围内的全部施工：

- 2.2.1 深圳华森建筑与工程设计顾问有限公司设计的施工图：1）《20230616 新世界香蜜国际公寓一报建版》（详见附件 2）
- 2.2.2 甲方提供的实施版施工图：1）《20230616 新世界香蜜国际公寓一实施版》（详见附件 2）
- 2.2.3 《新世界香蜜国际公寓项目主体工程技术要求》（详见附件 3）。

2.2.4 《香蜜国际公寓项目施工界面划分》(详见附件6)

2.2.5 图纸交底记录及交底答疑补充文件(若有,详见附件14)

2.2.6 预埋图纸:乙方需根据现场施工进度提前7天向建设单位提出预埋图纸需求,如因乙方未提前提出预埋图纸需求,所导致经济损失及责任由乙方负责,如因甲方提供图纸滞后而导致现场进度滞后,工期顺延。

### 2.3 工作内容:

按图纸包工包料执行全费用综合单价包干,包人工、材料(小型及该项定额内带价的辅材)、机械、包深化设计、包施工管理、包安全文明施工、包材料或成品检验检测(如有规定,如外墙拉拔试验)、包竣工验收后实施版图纸的二次拆改工程、包高空作业所需(含吊篮、蜘蛛人)、包吊装及转运、包二次及多次运输、包制作及安装、包测量放线机定位、包夜间施工、包非夜间施工照明、包完工场清、包垃圾清运、包验收资料(含竣工图)及归档、包接驳临水临电、通水通电移交物业、包验收通过、包质安监备案及施工许可证相关费用、包成品保护、包保修、包施工过程中临用水电临用消防系统敷设(甲方提供一级接驳点)、包临用水及临用消防水超高增压费用等等,具体内容包括但不限于:

1) 政府所有有关的建设主管部门竣工验收通过;

2) 主体结构、二次结构、细部结构等工程;

3) 主体(精装)装修、修边收口(含门窗洞口内侧边部位)、管洞开口预留等工程;

4) 主体水电工程(含弱电箱);

5) 装配式预制构件安装、预制墙板安装、烟道安装、化粪池、隔油池等工程;

6) 施工电梯基础及回顶工程;

7) 塔吊拆除时的回顶工程;

8) 所有专业的预埋工程,包含预埋铁件材料及制安(除塔吊、施工电梯、外脚手架工程、爬架工程、消防工程、钢结构工程、系统门窗工程及幕墙工程等专业工程所需的预埋外);

9) 混凝土裂缝修补(包含但不限于注浆)处理工程;

10) 立柱桩、止水钢板、配合预埋等工程;

11) 基坑支护传力带工程;

12) 基坑与地下室侧壁回填包挡土墙工程;

13) 后浇带传力带工程;

14) 拆撑时车道部位对顶工程;

15) 沉降缝、施工缝、伸缩缝等构造处理工程;

16) 竣工验收后完成实施版图纸的二次拆改、新建等工程;

- 17) 电梯井、消防水池、集水井、防爆井等的爬梯工程；
- 18) 红线内的施工水电工程（含无偿提供该项目专业分包施工班组的水电接驳口）；
- 19) 设备房及电梯井道外侧墙体隔音工程（不含发电机房）；
- 20) 满足当地政府要求的安全防护、安全文明施工（达到合格标准）；
- 21) 为满足现场施工需要，提供施工组织及措施，包括但不限于高空作业（含吊篮、蜘蛛人）、吊装及转运、二次及多次搬运、制作、安装、测量放线、内脚手架（含电梯井脚手架）、门窗边塞缝及收口、夜间施工、非夜间施工照明、已完工程及设备成品保护、工完场清；
- 22) 保质保量对工期、迎检、示范区赶工及突击队配合营销临时清理区域、资料及归档等工作内容负责；
- 23) 负责通水通电、工完场清、垃圾清运等完成后移交物业；
- 24) 负责安监、质监、环保、水务、电力、燃气、交通、城管、街道、公安、消防等相关机构的检查工作。
- 25) 其他未详之处，详见合同、工程量子目清单、技术要求、施工图等。

#### 2.4 其他基本要求内容

本合同范围内需完成的基本要求内容，包括但不限于如下所示：

- 2.4.1 基础工程：包括但不限于：基坑支护传力带工程、基坑与地下室侧壁回填包挡土墙工程、防水保护层、立柱桩止水钢板工程等；
- 2.4.2 主体结构工程：包括但不限于：主体结构的混凝土浇筑、钢筋制安、木模板和铝模板制作及安装（含支撑系统）、装配式预制构件安装、楼梯栏杆预埋工程、屋面工程（不含专业分包工程）等；
- 2.4.3 主体装修工程：除专业分包工程之外的所有砌筑工程、预制墙板安装、室内烟道工程、装饰工程、内外墙抹灰工程（对于采用涂料外墙）、设备房（不含发电机房）及电梯井道外侧墙体隔音工程、二次结构工程、保温工程；
- 2.4.4 水电安装工程：包括但不限于高低压配电房内低压配电柜之后的所有配电安装工程、地下室预留市政接口之后的所有给水安装工程、排水安装工程（所有排水系统应按图纸接至最近的雨水或污水井）、室内所有的水电安装预留预埋工程、弱电系统的预留预埋和桥架供货安装工程；
- 2.4.5 竣工验收后实施版图纸的二次拆改工程：包括但不限于主体结构、主体水电、主体装修等；
- 2.4.6 人防工程：包括但不限于人防土建工程及所有土建预留工作；
- 2.4.7 防雷接地工程：包括所有防雷接地工程施工、满足使用及验收要求；
- 2.4.8 室外构筑物、化粪池工程：完成并交付建筑、结构、给排水、开挖（含支护）、回填等做法的全部内容，满足验收条件和使用要求；

- 2.4.9 其它杂项：包括但不限于设备基础、排水沟、塔吊防攀爬及上下通道、拆撑时车道部位对顶工程、红线内的施工水电工程（含无偿提供该项目专业分包施工班组的水电接驳口）等；
- 2.4.10 洞口开设及封堵工程：包括但不限于结构预留洞口、预留二次浇筑楼板、机电预留洞口木盒子制安（含机电预留套管、管线及线盒部）、所有结构及砌筑工程内的洞口开设及封堵/防火封堵（机电预留套管内除外）及所有分包单位预留（埋）所有管道穿墙、板、梁、池壁等部位的全部预留孔（洞）、预埋套管等的施工，并进行管道安装后的封堵，保证不渗漏。
- 2.4.11 施工机械设备、安全文明措施：除塔吊及钢丝绳、施工电梯及钢丝绳、外脚手架、外墙爬架由甲方提供外，其余所有施工机械、机具由乙方负责。塔吊、施工电梯的安装、顶升、操作、维护保养（含润滑油）、拆卸由专业分包负责，其他包括但不限于钢丝绳扣、料斗等由乙方负责。
- 2.4.12 临时设施承包范围：根据图纸和标段划分范围，甲方提供工人宿舍板房（其中电费抄表到户，按照实际抄表度数每度 1.5 元计费，费用由乙方承担），临时用电仅提供至低压配电房一级接驳点，临时用水仅提供一级接驳点，其他所有临时设施都由乙方负责（包括塔吊上使用的照明大灯）。乙方负责编制《临时用水用电专项施工方案》并报监理、甲方审批合格后，按经审批合格的《临时用水用电专项施工方案》施工，并负责维护管理。
- 2.4.13 除本合同约定的分包工程、材料、机械设备、临时设施由甲方负责外，其余的工程、材料、机械设备、临时设施都在乙方承包范围内，费用已包含在综合单价内，结算时不另行计取。
- 2.4.14 施工单位进场前需按甲方《技术要求》结合现场施工管理实际需要，编辑并提交施工组织设计方案给甲方进行评审，审核通过后，接到甲方开工指令后，按施工组织设计方案及指令安排工作。
- 2.5 甲供材**
- 2.5.1 除钢筋、混凝土、钢材（施工措施钢材除外）、装配式预制构件、预制墙板、加气砌块、灰砂砖、混凝土实心砖、瓷砖、水泵及控制箱气压罐、电表箱及配电箱、热泵机组及控制箱、电线电缆、母线槽及插接箱、塔吊、施工电梯、外脚手架、爬架、施工水电（施工用电至一级接驳点）由甲方提供外，其余主材、辅材、达到当地建设主管部门质量验收标准要求材料均由乙方提供。
- 2.5.2 乙方对甲供材损耗、数量和质量验收、卸货、保管，按施工进度安排供货时间负责，按图纸计算钢筋损耗率 $\leq 3\%$ 、主体结构混凝土损耗率 $\leq 2\%$ 、主体装修混凝土损耗率 $\leq 1\%$ 、瓷砖损耗率 $\leq 3\%$ 、加气砌块及混凝土实心砖损耗率 $\leq 2\%$ 、电缆损耗率 $\leq 2\%$ 、电线损耗率 $\leq 10\%$ 、钢材损耗率 $\leq 4\%$ ，超过上述损耗率的部分由乙方承担，从工程结算款中扣除。

招标单位提供的工程量清单不得修改(包括格式也不得修改),禁止合同签订后再次调整,如实际施工时组价含量存在差异,考虑在综合单价中,不再调整。

(3) 暂定价格合同: / ,最终以实际结算价为准。

3.2 以上任何一种方式的合同总价款已包含增值税,即签约合同总价款暂含税总造价为人民币 69,200,000.00 元,大写陆仟玖佰贰拾万元整。(其中:不含税造价为 ¥67,184,466.02 元,大写人民币陆仟柒佰壹拾捌万肆仟肆佰陆拾陆元零角贰分,增值税税率 3 %,税额为¥2,015,533.98 元。

3.3 量价调整方式:鉴于乙方是专业工程承包商,乙方理解并清楚本工程为按图纸综合单价包干,按本工程报价清单约定的综合单价(详见附件1),按竣工图纸实际工程量结算,本清单中有的项目工程量算少了在结算时补回给乙方,算多了或清单中有但实际没有施工的在结算时扣除,以上工程报价清单中如有任何漏算、漏项均属乙方责任,属乙方施工范围,乙方承诺不向甲方提出增加工程量和工程款的要求。

3.4 总包配合费:乙方不另行计取所管理的甲方新世界香蜜国际公寓项目全部分包工程(外脚手架工程、人防安装工程、消防工程、电梯安装工程、智能化工程(不含预留预埋)、爬架工程、主体钢结构工程(含主体所有钢结构、屋面钢结构、钢楼梯)、外墙涂料工程、幕墙工程(含玻璃幕墙、石材幕墙、铝板幕墙、仿瓷砖幕墙、陶板幕墙、格栅、雨棚等)、高低压配电工程、燃气安装工程、泛光照明工程、入户门制安工程、防火门窗制安工程、铝合金门窗工程(含百叶、护窗栏杆、外遮阳工程)、阳台栏杆工程、楼梯栏杆工程(不含预留预埋)、空调工程(中央空调安装工程、变风量空调及自控系统工程、冷却塔供货及安装工程、分体\多联空调机供货及安装工程)、环境结构及水电工程、架空层装修工程、电梯厅及大堂精装修工程、抗震支架供货安装工程)的工程配合管理费。

## 4 付款方式

4.1 本工程范围内工程进度款支付节点如下所示:

序 号	单位工 程	节点特征	单位土建工程、室内安装工程进度款支付额占合同总价的累计 比例(%)	备注
1	结构工 程	地下室首层结构板(含三层梁板)完成	经甲方验收确认后支付该节点完成工程量造价4,473,493.83元的70%,金额3,131,435.67元	按合同 暂定价
2		地下室负一层结构板(±0.000)完成	经甲方验收确认后支付该节点完成工程量造价6,716,940.75元的70%,金额4,701,858.53元	
3		6层结构楼面完成	经甲方验收确认后支付该节点完成工程量造价3,279,590.33元的70%,金额2,295,713.23元	
4		12层结构楼面完成	经甲方验收确认后支付该节点完成工程量造价4,965,015.14元的70%,金额3,475,510.60元	
5		18层结构楼面完成	经甲方验收确认后支付该节点完成工程量造价2,656,500.83元的70%,金额1,859,550.58元	

- 
- 附件 5、《甲供材料/设备验收、领用、保管授权委托书》
  - 附件 6、《施工平面界线划分图》
  - 附件 7、《安全生产与消防保卫协议书》
  - 附件 8、《项目现场职业健康安全、环境管理责任协议书》
  - 附件 9、《无拖欠农民工工资承诺书》
  - 附件 10、《优先支付人工费承诺书》
  - 附件 11、《甲方十大禁令》
  - 附件 12、《廉洁承诺书》
  - 附件 13、《工程质量保修及质保金管理协议书》
  - 附件 14、《图纸交底记录及交底答疑补充文件》
  - 附件 15、《见索即付履约保函》
  - 附件 16、《香蜜国际公寓主体付款节点》

(下无正文)

发包单位(甲方)：  
广东鹿大粤西建设工程有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

2023 年 9 月 28 日

承包单位(乙方)：(签章)

中深建业建设集团有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

2023 年 9 月 28 日

## 清单

A	B	C	D	E	F	G	H	I
<b>分部分项工程量清单与计价表（四级）</b> <b>适用于工程量清单计价）</b>								
工程名称: 香蜜国际公寓项目主体工程-塔楼土建工程								
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	材料设备暂估合价
<b>十</b>		<b>装配式部分</b>						
97	0105120	不可拆卸钢筋桁架承楼板	<b>1、塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 1、不可拆卸钢筋桁架承楼板	m <sup>2</sup>	45.55	250.98	11432.02	
98	0105140	预制外墙	<b>1、混凝土\钢筋\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)包括预制构件工厂或现场制作、场外运输、场内运输、垂直运输、构件安装塞缝； 3)含钢筋、混凝土、预制模板、养护、运输、安装、塞缝等所有费用	m <sup>3</sup>	490.30	561.22	275164.30	
99	010406B	ALC预制墙板200	<b>1、墙板\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)墙体类型:200厚内墙 3)砌块品种、规格、强度等级预制ALC墙板 4)砂浆强度等级:Mb5.0专用配套砂浆,门窗洞口边300内为实心砌块或C20细石混凝土填实; 5)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m <sup>2</sup>	4254.98	60.15	255924.28	
100	010406B	ALC预制墙板150	<b>1、墙板\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)墙体类型:150厚内墙 3)砌块品种、规格、强度等级预制ALC墙板 4)砂浆强度等级:Mb5.0专用配套砂浆,门窗洞口边300内为实心砌块或C20细石混凝土填实; 5)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m <sup>2</sup>	170.41	53.78	9163.90	

第 24 页

## 分部分项工程量清单与计价表（四级） 适用于工程量清单计价）

工程名称: 香蜜国际公寓项目主体工程-塔楼土建工程

A	B	C	D	E	F	G	H	I
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	材料设备暂估合价
99	010406B	ALC预制墙板200	<b>1、墙板\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)墙体类型:200厚内墙 3)砌块品种、规格、强度等级预制ALC墙板 4)砂浆强度等级:Mb5.0专用配套砂浆,门窗洞口边300内为实心砌块或C20细石混凝土填实; 5)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m <sup>2</sup>	4254.96	60.15	255924.28	
100	010406B	ALC预制墙板150	<b>1、墙板\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)墙体类型:150厚内墙 3)砌块品种、规格、强度等级预制ALC墙板 4)砂浆强度等级:Mb5.0专用配套砂浆,门窗洞口边300内为实心砌块或C20细石混凝土填实; 5)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m <sup>2</sup>	170.41	53.78	9163.90	
101	010406B	ALC预制墙板100	<b>1、墙板\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供</b> 2)墙体类型:100厚内墙 3)砌块品种、规格、强度等级预制ALC墙板 4)砂浆强度等级:Mb5.0专用配套砂浆,门窗洞口边300内为实心砌块或C20细石混凝土填实; 5)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m <sup>2</sup>	22243.00	43.72	972517.34	
十一	木模板			项				

## 分部分项工程量清单与计价表（四级） （适用于工程量清单计价）

工程名称:香蜜国际公寓项目主体工程-地下室/塔楼土建工程（改造）

28	01110100301	细石混凝土楼地面	(1)混凝土\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍\施工用水电甲供 (2)C25细石混凝土找坡层(找坡按工程设计)最薄处15mm(平均厚度≥50,屋顶面积超300平米每隔6米设缝,油膏嵌缝); (3)现浇钢筋砼屋面板,随捣随抹平。 (4)其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求 (5)建筑物超高增加费	m <sup>2</sup>	288.86	50.52	14593.26	
八	其他工程							
九	装配式部分							
29	010512004	不可拆卸钢筋桁架承楼板	(1)钢筋\塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍甲供 (2)不可拆卸钢筋桁架承楼板	m <sup>2</sup>	2726.26	251.24	684945.02	
十	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费							
30	011702003016	构造柱	(1)塔吊\外架\施工电梯\工人宿舍甲供\施工用水电甲供 (2)构造柱模板 (3)木模板,≥15mm厚 (4)5M以内 (5)综合考虑施工部位、构件形式及尺寸; (6)含地下室外侧壁墙的止水螺杆费用及封堵螺杆洞口的费用; (7)综合考虑模板的摊销与周转 (8)综合单价包含模板制作;模板安装、拆除、维护、整理、堆放及场内外运输;墙体洞口封堵;	m <sup>2</sup>	467.230	147.39	68863.53	

第 8 页

# 五源河公寓三期 H 区 EPC 总承包项目 1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程—在建

## 施工合同

合同编号：4-ZY-2023-五源河公寓-0-014

### 专业分包合同（1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程）

甲方：中铁十八局集团有限公司海南分公司

注册地址：海南省海口市美兰区国兴大道7号海航豪庭北苑五期3栋2205房  
邮编：570100

通讯地址：海南省海口市美兰区国兴大道7号海航豪庭北苑五期3栋2205房  
邮编：570100

法定代表人：邹道建

职务：负责人

乙方：中深建业建设集团有限公司

注册地址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南大云创谷园区2栋615-616 邮编：518132

通讯地址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南大云创谷园区2栋615-616 邮编：518132

法定代表人：冼玉荣

职务：总经理

身份证号：450981198510304731

联系电话：13603098292

资质证书号码：D244168245

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

资质专业及等级：建筑装修装饰工程专业承包一级

纳税人资质：一般纳税人

统一社会信用代码：91440300MA5EK44H36

安全生产许可证编号：(粤)JZ安许证字[2023]028330

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就分包事项协商达成一致，订立本合同。

#### 第一条 合同概况

1.1 工程名称：1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程

1.2 工程地点：海口市秀英区长彤路

1.3 施工范围：五源河公寓三期H区EPC总承包项目1、2、5、6、7#楼粗精装及其他零星工程（具体施工范围以最终优化批复后的施工方案为准）

在施工过程中，基于乙方施工进度、总体施工组织的协调以及工期等考虑，乙方同意甲方对其施工承包范围进行调整，该调整不影响其他合同条款的实施。

1.4 施工内容及计量规则：按照13清单计量，详见附件一

工作内容包含但不限于：

**门窗工程：**材料采购、运输、卸车、场内二次倒运；脚手架、支架租赁、搭拆；制作、安装、清理、验收。各项性能指标的检测、试验；与及墙体之间缝隙的封堵及成品保护等。按设计施工图计算。

**装配式建筑工程：**1. 砖品种、规格、强度等级：预制空心轻混凝土条板墙。  
2. 墙体类型：内隔墙 200 厚。3. 砂浆强度等级、配合比：符合设计要求。

**屋面及防水工程：**1. 找平层厚度、砂浆配合比：25 厚 1:3 干硬性水泥砂浆。2. 面层材料品种、规格、颜色：8-10 厚防滑陶瓷地砖铺实拍平，填缝剂勾缝（100\*100 陶瓷地砖）

**保温、隔热、防腐工程：**1:LC5.0 轻骨料混凝土（陶粒混凝土）找 3% 坡，最薄处 30 厚（平均厚度 147mm）。2. 40 厚挤塑聚苯乙烯泡沫板，燃烧性能等级 B（保温层厚度已经按计算书厚度再增加 25%）

**楼地面装饰工程：**1. 找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1:3 干硬性水泥砂浆，素水泥浆一遍 2. 面层材料品种、规格、颜色：10 厚地砖铺实拍平，填缝剂勾缝墙、柱面装饰与隔断、

**幕墙工程：**1. 底层厚度、砂浆配合比：墙身抹灰前应先将基层清扫干净，干燥时适当湿润，刷素水泥浆（掺水重 5%108 胶或水重 3~5%白乳胶）一遍

**天棚工程：**1. 抹灰底层厚度、材料种类：7 厚 1:3 水泥砂浆。2. 抹灰面层厚度、材料种类：5 厚 1:2 水泥砂浆

**现浇板部分抹灰：**1. 抹灰底层厚度、材料种类：7 厚 1:3 水泥砂浆 2. 抹灰面层厚度、材料种类：5 厚 1:2 水泥砂浆

**其他装饰工程：**1. 嵌缝材料种类：保温板材建筑胶粘贴 缝宽 100mm 2. 密封材料：密封膏密封 3. 找平层：20 厚 1: 1 水泥砂浆找平 4. 面层：石材楼地面，材质同相邻部位地砖（详图集 11zj111 3/A-7 本工程变形缝宽度为 100mm）

**栏杆工程：**1. 扶手材料种类、规格：木扶手 2. 栏杆材料种类、规格：钢管栏杆或 1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色：不锈钢扶手，全玻璃栏板 6+2+6 夹胶钢化玻璃

**室内精装修土建工程：**1. 工程部位：门槛石 2. 找平层厚度、砂浆配合比：30 厚防水砂浆 3. 贴结合层厚度、材料种类：20 厚 1：3 干硬性水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色：浅啡网大理石 5. 勾缝材料种类：白水泥擦缝 6. 防护材料种类：刷石材养护液 7. 酸洗、打蜡要求：酸洗打蜡一遍 8. 成品保护类型：编织布

**室内精装电气工程：**普通灯具安装、照明开关安装、风扇、插座、电视插座、信息插座、按钮

**室内精装给排水工程：**大便器、洗脸盆、洗菜盆、淋浴器、给、排水附(配)件

**公区精装修工程：**1. 工程部位：门槛石 2. 贴结合层厚度、材料种类：20 厚 1：3 干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：浅啡网大理石 4. 素水泥浆遍数：一遍 5. 勾缝材料种类：白水泥擦缝 6. 防护材料种类：四周刷石材养护液 7. 酸洗、打蜡要求：酸洗打蜡一遍 8. 成品保护类型：编织布

具体工作内容以甲方提供的施工图纸和甲方现场项目经理部确定的施工内容为准，包括但不限于以下内容：为满足施工而采取的技术措施等所有与施工相关的工作内容，为完成本工程所需要的临时施工（合同中明确由甲方提供的除外），以及设计图纸未明确但为达到规范要求的所有明示或暗示的辅助工作内容等。

## 第二条 双方驻工地代表

2.1 甲方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为：牟同兵，职务：项目经理，负责本工程安全质量监察，进度及质量控制、检查及其它事项，负责审批结算资料等文件，签发或发布相关指令。

2.2 乙方委派的担任驻工地履行本合同的工地代表为：范文勇，身份证号：441581199202012413，负责本合同工作内容组织实施，处理施工中的结算、材料领用、签订补充协议及其他书面往来文件、签认结算合同价款等相关事宜。

2.3 甲乙双方若需更换驻工地代表，应及时通知另一方。甲方有权要求撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的乙方驻工地代表和其他管理人员，乙方应予以撤换。如乙方派驻的工地代表不听从甲方的指令，出于双

3.3.3 乙方进场7日内,编制完成可操作的实施性施工方案及进度计划,报甲方批复后,作为本合同的附件。若乙方未按期报送上述资料,则乙方承诺无条件按照甲方编制的方案和进度计划执行。

#### 3.4 停工及费用承担

3.4.1 工期顺延:如发生下列情况造成工期延误,经甲方书面确认同意后,工期方可相应顺延。

- (1) 重大设计变更;
- (2) 重大自然灾害、不可抗力事件;
- (3) 建设单位、监理或甲方管理原因。

3.4.2 工期的调整属于经营风险,包括但不限于赶工费、误工费、施工降效费、窝工费等引起的相关费用,已综合考虑在本合同价款内,乙方承诺不以任何理由向甲方索赔相关费用。

### 第四条 合同价款

4.1 双方约定本合同采用 4.1.2 价款方式。

#### 4.1.1 固定总价合同

合同总金额(不含增值税): \_\_\_\_\_元(大写: \_\_\_\_\_), 增值税税率\_\_\_\_\_, 合同总金额(包含增值税): \_\_\_\_\_元, 大写\_\_\_\_\_元。

以上价款为一次性总价包定,除合同条款另有约定外,不因任何因素调整,包括但不限于政策性调整、市场价格波动、建设单位综合调价等。

#### 4.1.2 固定综合单价合同

合同单价(不含增值税)见附件1,该单价为固定综合单价,直至工程竣工验收不做任何调整。单价包括除增值税外为完成本项目内容发生的所有人工费、材料费(甲供材料除外)、机械费、燃料动力费、各项周转材料费用、各项措施费、安全文明施工费、临时设施费、调遣费、管理费、规费、利润、税金、风险费,社会保险费、水电费、冬雨季施工费、防暑降温费、夜间施工费、意外伤害抚恤赔偿金、施工人员及设备保险费、劳动保护费、延时工作费、外围协调费、疫情期间工人所需防疫物资费用、误(窝)工费、机械停滞损失、工程结束后的场地清理费以及工程内容中所有明示或暗示的其他相关费用。

暂定（签约）总价（不含增值税）为：60891307.35元（大写：陆仟零捌拾玖万壹仟叁佰零柒元叁角伍分），增值税税率9%，含增值税暂定（签约）总价为：66371525.01元（大写：陆仟陆佰叁拾柒万壹仟伍佰贰拾伍元零角壹分）。暂定（签约）总价不作为结算依据，本合同最终结算总金额=甲方验收合格且符合计量规则的工程量×综合单价×（1+增值税税率9%）。

4.1.3 如因施工需要调整施工工序和方法，乙方承诺予以执行，并不因此调整单价或增加费用；如因设计变更造成的施工任务增减，乙方承诺并不因此调整单价或增加额外费用。

4.1.4 如超过暂定（签约）总价，核定其工程量后必须签订补充协议，否则甲方有权拒绝就超出部分计量和付款。

4.2 税金（增值税、城市维护建设税及教育费附加等）、乙方企业所得税及乙方人员的个人所得税等所有税款均包含在合同价款内，由乙方按有关规定自行缴纳。如果采用甲方代发工人工资形式进行付款，由于代扣代缴形成的个人所得税由乙方承担。

4.3 乙方应为其雇佣人员缴纳社会保险。如果采用甲方代发工人工资形式进行付款，由于代扣代缴形成的“五险一金”由乙方承担。

4.4 该合同价款已包含乙方管理人员及作业人员团体意外伤害保险费用，也包含乙方进场物资材料及机械设备的保险费用。乙方应对所属的人员、物资材料和机械设备办理保险，并支付保险费用。

4.5 合同外工程单价确认：对于新增加的工程项目，应遵循先签合同后施工的原则，按合同明确的单价、工程量计算原则、工程量签认程序和时效性执行。特殊紧急情况下未签合同的工程项目，其新增加项目单价的确定，首先选用本合同单价中合适或相近作业内容单价；若无合适或相近的单价时，甲方可参照同行业同类价格予以确定。并于事件发生后两周内签订补充协议。

## 第五条 履约保证金

5.1 在签订本合同前，乙方应向甲方交纳本合同暂定（签约）总价（含增值税）5%的履约保证金331.9万元（大写：叁佰叁拾壹万玖仟元整），其中1%以银行转账方式缴纳，缴纳金额66.38万元（大写人民币：陆拾陆万叁仟捌佰元整），剩余4%以银行保函方式缴纳，开具银行保函金额265.52

19.1 乙方承诺严格执行相关行业工程建设主管部门印发的安全、质量、环保、水保等法律法规及施工技术规范，确保工程建设质量安全，保证不违反管理规定内容。

## 第二十条 合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标文件、中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 合同条款及其附件；
- (4) 技术标准和要求；
- (5) 图纸；
- (6) 已标价工程量清单或预算书；
- (7) 其他合同文件。

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

## 第二十一条 其他

21.1 本合同签订后，一切与本合同相抵触的在先协议或约定以本合同为准。

21.2 乙方送达联系人：徐盖，联系方式：15217005803，电子邮箱地址：/，甲方按本电子邮箱地址通知即视为送达乙方；乙方确认其公司地址为常用联系地址，确认其为法院（仲裁）送达地址；如乙方公司地址、送达联系人、联系方式及电子邮箱地址发生变更，乙方应于变更前5日内书面通知甲方，否则，乙方应承担所有法律后果。

21.3 如乙方在执行合同过程中，涉及重大信息变更，如税务登记变更、公司名称变更等，应在30日内及时书面告知甲方变更情况，并提供最新的加盖公司公章的纸质信息资料。

21.4 本合同文本一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份。

21.5 合同订立时间：2023年11月9日。

21.6 合同附件：

1. 《工程量清单》；

2. 《乙方拟投入本合同的主要人员》；
3. 《安全生产协议书》；
4. 《用工管理承诺书》
5. 《代发施工人员工资授权委托书》
6. 《验工计价承诺书》；
7. 《结算协议》；
8. 《诚信合规协议》；

本页以下为签字页，无正文。

甲方：（盖章）

法定代表人

或委托代理人：（签字）

合同订立地点：



乙方：（盖章）

法定代表人

或委托代理人：（签字）



# 海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工—在建

## 中标通知书

### 中标通知书

2020-469025-15-03-022520

中深建业建设集团有限公司：

2024年11月26日递交的海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工投标文件已被招标人接受。经评标委员会（评标小组）评定，你单位被确定为该项目中标人。

中标价：¥346576155.93元；

工 期：720个日历天；

项目负责人：朱林林。

请在本通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标人（盖章）：

海南白沙鹦哥岭山泉水有限公司/中交安  
利建工(广州)有限公司

招标代理机构（盖章）：

大成工程咨询有限公司

2024年12月3日

# 施工合同

## 海南白沙鹦哥岭山泉水项目 施总承包工程施工 合同书

发 包 人：海南白沙鹦哥岭山泉水有限公司

承 包 人：中深建业建设集团有限公司

时间：2024年12月18日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：海南白沙鹦哥岭山泉水有限公司（以下简称“甲方”）

承包人（全称）：中深建业建设集团有限公司（以下简称“乙方”）

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，根据发包方向中交安利建工（广州）有限公司签订的协议就《海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工》的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工

2. 工程地点：海南省白沙黎族自治县

3. 工程内容：海南白沙鹦哥岭山泉水项目施工总承包工程，包括但不限于以下内容：总包直接工作内容及对分包的照管、配合责任，包括深化设计、物料供应、制造、运送、安装、建成、修补缺陷、使用保养及完成档案验收等工作时所需的一切劳务及物料。

4. 工程承包范围：

其主要内容包括办公楼、仓库、厂房、综合办公楼、室外工程及相关配套设施。工程量清单及施工图设计文件（含图纸会审纪要、设计变更通知、发包人书面修改通知等）范围内的建安工程等施工。检测及监测工程（包含：桩基检测、室内环境检测、节能检测及其他甲方委托的第三方检测等由甲方负责，白蚁防治费用由甲方负责。

5. 承包方式

包工包料、包质量、包安全包文明施工、包工期方式总承包施工，不允许转包和违法分包，如果确需分包须与发包人协商，在得到发包人和监理单位同意后报建设行政主管部门备案。

### 二、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，具体开工日期以甲方或甲方委托监理人发出的开工通知中记载的开工日期为准。

计划竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，若实际开工日期晚于计划日期，则竣工日期相应顺延。

工期总日历天数：120日历天。工期总日历天数与按照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。前述工期总日历天数已考虑了政府规定的国家法定节假日，不可进行改期或节假日施工。两会、高考、中考、国庆节、外交来访、交通管制等有可能对工期造成影响的因素。

### 三、质量标准

本工程严格按照国家和海南省的有关施工技术标准及现行标准为依据，工程质量达到合格标准。

### 四、合同价款与合同价格形式

#### 1. 签约合同价暂估合同价为：

人民币（大写）：叁仟肆佰肆拾壹万柒仟柒佰柒拾伍元叁角叁分（300076105.93元）。

不含增值税价款：1170076.00元，增值税率 3%。

增值税税金：361323.80元。

上述签约合同价是乙方完成本合同项下全部工作，甲方应支付给乙方的全部报酬及费用。

#### 2. 合同价格形式：固定总价合同。

3. 增值税专用发票开票事宜：在签订合同之前，乙方应向甲方提供相应资质资格证明及开票信息，开票信息如下：

公司名称：\_\_\_\_\_

纳税人识别号：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

4. 工程造价：本工程计价依据为：（1）《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；（2）最新海南省建设工程计价依据（包括最新海南省建设工程计价定额、最新《海南省建筑与装饰工程综合定额》、最新《海南省安装工程综合定额》、最新《海南省市政工程综合定额》、最新《海南省房屋建筑市政修缮工程综合定额》、最新《海南省建设工程机械台班费册》等）；（3）其他法律、

法规、规章、规范性文件等。

### 五、项目经理

乙方项目经理：吴林林。

### 六、合同文件构成

本合同书与下列文件一起构成合同文件：

- 在本合同签署后双方签署的洽商、补充、变更等明确双方权利义务的纪要、协议；（加盖公章有效）
- 本合同条款及其附件；
- 中标通知书；
- 招标文件及其附件；
- 投标文件及其附件；
- 标准、规范及有关技术文件；
- 图纸；
- 已标价工程量清单或预算书；
- 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关且经双方当事人签字盖章确认的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同双方当事人共同就该项合同文件所作的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准，专用合同条款及其附件组成合同双方当事人签字或盖章。

### 七、承诺

- 甲方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。
- 乙方承诺按照法律规定及合同约定完成工程施工，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。
- 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，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。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 12 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在 广东清远 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同双方当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方盖章或签字（法定代表人或授权代表）之时起生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，甲方执叁份，乙方执叁份。

发包人：海南白沙鹦哥岭山泉水有限公司（公章） 承包人：中深建业建设集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字） 法定代表人或其委托代理人：（签字）

组织机构代码：91469030348079530P

组织机构代码：91440300MA5EK44H36

地址：白沙黎族自治县牙叉镇环城路

地址：深圳市光明区光明街道碧眼社区  
华强创意产业园 4 栋 B 座 801-803

邮政编码：

邮政编码：518107

法定代表人：王上

法定代表人：冼玉荣

委托代理人： /

委托代理人： /

电话： /

电话：0755-88608827

传真： /

传真： /

电子信箱： /

电子信箱：ts.jy@zs.jy.top

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目—竣工  
中标通知书

中标通知书

中深建业建设集团有限公司：

贵方于 2021 年 11 月 15 日所递交的 惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目 投标文件，经评审，确定为施工总承包中标单位。

中标单价为投标单价。

贵方在收到中标通知书后 30 天内执中标通知书原件到我司签订合同。

特此通知

法人代表：



招标人：惠州市富智供应链管理有限公司

2022 年 1 月 3 日

# 施工合同

## 惠州市富智供应链管理有限公司 新建厂房项目施工总承包 合同文件

工程名称：惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目

工程地点：惠州市惠阳区淡水街道办洋纳管理区

发 包 人：惠州市富智供应链管理有限公司

承 包 人：中深建业建设集团有限公司

2022 年 1 月 12 日

# 第一部份 施工总承包合同

发包人(甲方): 惠州市富智供应链管理有限公司

承包人(乙方): 中深建业建设集团有限公司

根据《中华人民共和国建筑法》、《广东省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: 惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目

工程地点: 惠州市惠阳区淡水街道办洋纳管理区

工程规模及特征: 用地面积约 33737 m<sup>2</sup>, 总建筑面积约 125757.3 m<sup>2</sup>, 其中 1 号厂房建筑面积 46629 m<sup>2</sup>, 地上 8 层, 部份区域地下一层; 2 号厂房建筑面积 54748 m<sup>2</sup>, 地上 9 层; 3 号配套宿舍建筑面积 16036.3 m<sup>2</sup>, 地上 21 层, 地下 1 层; 4 号生活垃圾房 24 m<sup>2</sup>, 以及其他相关配套工程。(以上数据最终以施工图纸为准)。

资金来源: 企业自筹 100%

## 二、工程承包范围

土建工程施工内容: 包括但不限于土石方工程、地基处理工程(强夯)、边坡支护工程基坑支护工程、桩基础工程、地下室及地上主体结构工程、砌体工程、人防工程、装饰装修工程(含二次装修)、钢结构及防火工程、防水工程、防腐工程、保温工程、门窗工程、栏杆工程、防火门工程、室外道路、室外景观绿化工程、室内外标识标线工程、白蚁防治工程等图纸设计全部内容(含政府相关部门报批报建及验收合格);

土石方工程、地基处理工程(强夯)及边坡支护工程需由甲方指定第三方单位承包, 乙方负责对此第三方进行资质确认并负责从施工、安全、质量、验收、工期的全过程管理。

土石方工程由专业承包单位负责开挖至设计垫层基底标高以上 300mm (不包含集水坑、承台、地梁、电梯井等局部坑槽的开挖), 地基处理工程(强夯)及边坡支护工程根据经建设单位审批确认的施工图范围施工;

安装工程施工内容：包括但不限于电气工程、给排水工程、电气火灾监控系统、防雷接地、预留预埋工程、室外管网工程、通风工程（设备房、卫生间等非消防送排风系统）、抗震支架工程等图纸全部工作内容（含政府相关部门报批报建及验收合格）。承包人除负责完成自己范围内的预埋预留工作（管洞，各箱体洞、线盒洞、预埋管、套管、预埋件）外，还要完成其他各专业分包工程（包括甲分包单位）的预留和预埋件等工作（其中消防专业预埋由消防分包负责）。

所有预留孔洞的土建封堵、收口，消火栓箱的塞缝、背面封堵，消火栓的门缝封堵，防火卷帘导轨中缝的砌墙、抹灰与收边等均由承包人负责；承包人以外有防火要求的封堵工作由相应的专业分包单位负责；电井内楼层防火封堵由承包人负责。

具体施工分界由发包人和承包人协商确定。

### 三、合同工期

开工日期：2022年2月15日（以取得施工许可证后监理工程师批准的开工报告日期为准）。

竣工日期：2023年8月15日（实际竣工日期以竣工验收的日期为准，非乙方原因导致竣工验收备案时间延期，时间顺延）。合同工期总日历天数547天（遇春节顺延20天）。工期节点详见第三部分专用条款第13.1条里程碑节点时间表。

### 四、质量标准

本工程质量标准：满足国家及地方有关施工验收规范的合格标准

质量目标：确保合格

### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款：施工图出来后依双方约定计算，详见本条款“合同价款特别说明”第三项说明。

其中：

1.1、土石方工程合同价款：按乙方投标单价及实际工程量计算，乙方投标单价详见附件七，总价款待实际工程量确定后计算；

1.2、地基处理工程（强夯）、边坡支护工程基坑支护工程为：大写人民币壹仟伍佰伍拾万元，小写人民币 1550 万整（按乙方投标总价计算，详见附件八）；

1.3、除第 1.1 和 1.2 以外的总承包范围价款：采用综合单价法计价模式，乙方按甲乙双方约定的在深圳定额标准基础上（具体详见合同第四部分补充条款第八条施工图预算编制依据）按 16%下浮率计算此项价款，具体按本条款的“合同价款特别说明”要求执行。

1.4、施工现场安全文明措施费为(大、小写)：待定。

#### **合同价款特别说明：**

1、项目单价：详见双方盖章签字认可的施工图预算书，土石方工程、地基处理（强夯）、边坡支护工程详见投标人报价书。

2、施工图预算由发包方提供施工图后 60 天内，承包方需向发包方报送完整施工图预算书以及可供复核的计算资料，发包方审核并由双方签字确认作为施工图预算及合同金额，此金额在竣工结算时不得以任何理由变化调整(包括工程量、定额子目等)，并按此金额签订施工图预算包干补充协议，甲、乙双方有争议的内容可暂定价格，竣工结算时再针对争议项目进行调整。

3、安全文明措施费不参与下浮。

4、按固定费率 1.5%包干的其他措施项目费、按费率 0.1%的保险费、履约担保手续费均为相应费率不变，取费基数按下浮后的相应预算项目费用作为计算基数。

## **六、组成合同的文件**

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致（根据下列顺序码小者具有优先解释）：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 补充条款
4. 专用条款；
5. 通用条款；
6. 预算书，投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 工程量清单；

10. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
11. 发包人和工程师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)。

## 七、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。

## 八、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，在质量缺陷保修期内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。

## 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1月6日  
订立地点：深圳市

发包人(公章)：惠州市富智供应链管理  
有限公司

地址：惠州市惠阳区淡水街道办洋纳管  
理区

法定代表人：  
委托代理人：  
电 话：

开 户 银 行：  
账 号：



承包人(公章)：中深建业建设集团有限  
公司

地址：  
地址：

法定代表人：  
委托代理人：  
电 话：

开 户 银 行：  
账 号：



# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：新建厂房项目（1号、2号厂房、3号宿舍、4号垃圾房）

验收日期：2024年3月27日

建设单位（盖章）：惠州市富智供应链管理有限公司



\*GD-E1-914\*

# 一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	新建厂房项目（1号、2号厂房、3号宿舍、4号垃圾房）				
工程地点	惠州市惠阳区淡水街道办洋纳管理	建筑面积	126037.30m <sup>2</sup>	工程造价	22636万元
结构类型	框剪结构	层数	地上：	21	层
	/		地下：	1	层
施工许可证号	441303202207290101	监理许可证号	E144007313-8/8		
开工日期	2022年9月1日	验收日期	2024年3月27日		
监督单位	惠州市惠阳区住房和城乡建设局	监督编号	J22105		
建设单位	惠州市富智供应链管理有限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司				
设计单位	深圳市深筑国际建筑设计有限公司				
总包单位	中深建业建设集团有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司				
施工图审查单位	广东省惠湾工程咨询有限公司				



\*GD-E1-914/2\*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一)验收组织

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

专业组。

#### 1. 验收组

组长	刘春辉
副组长	李元庆、吴兴秋、马骏
组员	曾江波、张良、郑文艺、朱林林

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	李元庆	曾江波、张良
建筑设备安装工程	吴兴秋	郑文艺
工程质控资料	马骏	朱林林

### (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

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	共 6 项,其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项	共 11 项,其中: 资料核查符合要 11 项 实体抽查符合要 11 项	共 9 项,其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 3 项
主体结构	同意验收	共 6 项,其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项	共 11 项,其中: 资料核查符合要 11 项 实体抽查符合要 11 项	共 9 项,其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 3 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 2 项,其中: 资料核查符合要 2 项 实体抽查符合要 2 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 1 项
屋面	同意验收	共 3 项,其中: 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 1 项,其中: 资料核查符合要 1 项 实体抽查符合要 1 项	共 2 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	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 2 项,其中: 资料核查符合要 2 项 实体抽查符合要 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 7 项,其中: 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项	共 5 项,其中: 资料核查符合要 5 项 实体抽查符合要 5 项	共 5 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 2 项
建筑电气	同意验收	共 4 项,其中: 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要 3 项 实体抽查符合要 3 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	同意验收	共 6 项,其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要 3 项 实体抽查符合要 3 项	共 6 项,其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 2 项
建筑节能	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 2 项,其中: 资料核查符合要 2 项 实体抽查符合要 2 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
电梯	同意验收	共 3 项,其中: 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要 3 项 实体抽查符合要 3 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
		共 ____ 项,其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项,其中: 资料核查符合要 ____ 项 实体抽查符合要 ____ 项	共 ____ 项,其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项,其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项,其中: 资料核查符合要 ____ 项 实体抽查符合要 ____ 项	共 ____ 项,其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项,其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项,其中: 资料核查符合要 ____ 项 实体抽查符合要 ____ 项	共 ____ 项,其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项



\*GD-E1-914/4\*



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 曹江斌  
注册号: 4404826-AY662  
有效期: 至2024年12月

本工程施工单位能够认真按照设计文件, 国家建筑工程验收规范以及企业标准组织施工, 已达到设计和验收规范要求。监理单位能够按照管理规范和设计文件以及验收规范要求严格控制施工质量, 服务质量满足合同要求。经竣工验收小组对本工程进行建筑物实体检测和竣工验收资料核查, 认为本工程施工及验收程序齐全并合法、设计和施工及监理等报告符合规定、工程质量所含分部工程验收合格、结构安全和功能符合设计要求。验收小组一致认为本工程质量: “合格”。

中华人民共和国注册监理工程师  
李元庆  
注册号31010999  
有效期2025.03.12  
深圳科学工程顾问有限公司

中华人民共和国一级注册建造师执业印章  
宋林林  
粤1442019202004318(00)  
建筑  
2025.02.16  
中深建业建设集团有限公司

中华人民共和国一级注册建筑师  
姓名: 张良  
注册号: 4406873-005  
有效期: 至2025年05月

建设单位:  (公章) 单位(项目)负责人:  2024年3月27日	监理单位:  (公章) 总监理工程师:  2024年3月27日	施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人:  2024年3月27日	设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人:  2024年3月27日	勘察单位:  (公章) 单位(项目)负责人:  2024年3月27日
---	--	---	---	---

  
\*GD-E1-914/6\*



田寮社区征地返还用地地块四工程—在建  
中标通知书

中标通知书

标段编号：2206-440311-04-01-622554001001

标段名称：田寮社区征地返还用地地块四工程

建设单位：深圳市玉塘田寮股份合作公司

招标方式：公开招标

中标单位：中深建业建设集团有限公司

中标价：18714.931576万元

中标工期：608天

项目经理(总监)：尹智恒



本工程于 2022-06-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-07-07 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): 洪鸿报



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-07-10



查验码: 9288680699581896

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

# 施工合同

GMGCSG-2021-01

工程编号： 2206-440311-04-01-622554001001  
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)

正本



工程名称：田寮社区征地返还用地地块四工程

工程地点：深圳玉塘街道田寮路与寮光路交汇处东南侧

发 包 人：深圳市玉塘田寮股份合作公司

承 包 人：中深建业建设集团有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市玉塘田寮股份合作公司

承包人（全称）：中深建业建设集团有限公司

项目经理姓名：尹智恒 资格等级：一级注册建造师（建筑工程） 证书号码：

粤1442018201906573

本工程于2022年07月04公开招标，确定由承包人中深建业建设集团有限公司承建。

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商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

工程名称：田寮社区征地返还用地地块四工程

工程地点：深圳玉塘街道田寮路与寮光路交汇处东南侧

工程内容：田寮社区征地返还用地地块四工程

结构形式：框架剪力墙

层/幢：地上厂房12层/1幢，地上商业5层/1幢，地下2层

建筑面积：总建筑面积约为37933 m<sup>2</sup>，其中（地下2层、建筑面积12159 m<sup>2</sup>，地上商业5层、建筑面积7695 m<sup>2</sup>，地上厂房12层、建筑面积17957 m<sup>2</sup>）

工程立项批准文号：        /        

资金来源：集体资金100%

### 二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

田寮社区征地返还用地地块四工程的土石方工程、基坑支护工程、基础桩工程、土建及装饰工程、安装工程、消防工程、智能化工程、通风排烟工程、人防工程、园林绿化工程、室外工程（具体详见工程量清单及施工图纸）

(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）

<input checked="" type="checkbox"/> 土石方工程	□土方： <u>        </u> m <sup>3</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗工程	□门窗面积： <u>        </u> m <sup>2</sup>
	□石方： <u>        </u> m <sup>3</sup>		
	□运距： <u>        </u> km		

<input checked="" type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m	<input checked="" type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工程
<input checked="" type="checkbox"/> 地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: _____ mm/____根 设计桩长: _____ m <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input checked="" type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 冷负荷: _____ RT (冷吨)
<input checked="" type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input checked="" type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m <sup>2</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部
<input checked="" type="checkbox"/> 屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m <sup>2</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
<input checked="" type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户 <input type="checkbox"/> 管长: _____ m
<input checked="" type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input checked="" type="checkbox"/> 其他房建及配套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆工程 <input type="checkbox"/> 其他:
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>

### 三、合同工期

开工日期: 2022年08月30日 (以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2024年04月30日

合同工期总日历天数: 608日历天

### 四、工程质量标准

工程质量标准目标: 达到国家施工验收标准“合格”, 并符合有关法规、规章、文件规定和工程

建设强制性标准，符合设计文件及合同要求等。

工程创优目标：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## 五、合同价款

暂定合同总价：人民币（大写）壹亿捌仟柒佰壹拾肆万玖仟叁佰壹拾伍元柒角陆分  
(¥ 187149315.76 元)；

不含税总价：人民币（大写）：壹亿柒仟壹佰陆拾玖万陆仟陆佰壹拾玖元玖角陆分  
(¥171696619.96 元)

税金（9%）：人民币（大写）：壹仟伍佰肆拾伍万贰仟陆佰玖拾伍元捌角  
(¥15452695.80 元)

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰贰拾叁万肆仟肆佰伍拾肆元陆角捌分整(¥4234454.68 元)；

（2）工程保险费：

人民币（大写）贰拾万零柒仟柒佰壹拾捌元整(¥207718.00 元)；

（3）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ 0.00 元)；

（4）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）贰仟叁佰柒拾陆万伍仟玖佰捌拾叁元捌角(¥ 23765983.80 元)；

（5）暂列金额：

人民币（大写）壹仟捌佰捌拾捌万叁仟肆佰捌拾叁元零玖分(¥ 18883483.09 元)；

（6）奖励金：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ 0.00 元)；

（7）其他：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ 0.00 元)。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]\*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：12.00%（不可竞争费用：安全文明施工费、暂列金额、暂估价）

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；

3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；

4. 招标文件中的投标报价规定；

5. 补充合同条款；

6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

7. 通用合同条款；

8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

10. 标价的工程量清单；

11. 工程质量保修书；

12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

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，应以双方协商一致且最新签署的为准。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。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

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

## 九、合同份数

本合同一式 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 9 份，承包人 6 份。

## 十、合同生效

合同订立时间：2022 年 8 月 22 日

合同订立地点：深圳市光明区 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。

发包 人：  深圳市玉塘田寮股份合作  
(公章) 公司  
住 所： 深圳市光明区玉塘街道田  
寮社区警民路 18 号 105  
法定代表人：   
委托代理人：  
电 话： 0755-27198816  
传 真： 0755-27198816  
开 户 银 行： 深圳农商银行田寮支行  
账 号： 0000 6245 9642  
邮 政 编 码： 518132

承 包 人：  中深建业建设集团有限公司  
(公章)  
住 所： 深圳市光明区凤凰街道塘尾  
社区光明大道与东长路交叉  
口东南侧南太云创谷园区 2  
栋 615-616  
法定代表人：   
委托代理人：  
电 话： 0755-88608827  
传 真： 0755-88608827  
开 户 银 行： 深圳农商银行田寮支行  
账 号： 000410826804  
邮 政 编 码： 518132

备案意见：

经 办 人：  
备案机构（公章）

2022年 8月 22日

海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目(体育中心一馆、二馆)一竣工  
中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[08419]号

中深建业建设集团有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）【JG2022-17719】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）玖仟零柒拾伍万壹仟贰佰捌拾叁元叁角捌分（¥9,075,128338 万元）。

其中：

项目负责人姓名：余良

招标人盖章：

法定代表人或其委托代理签章：

2022 年 12 月 27 日



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2022 年 12 月 27 日



日期：2022-12-28

广州交易集团有限公司

交易确认章

(广州公共资源交易中心)（盖章）



# 施工合同

副本

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套 服务项目（体育中心一馆、二馆） 建设工程施工合同

GF-2017-0201

发 包 人：海丰县海城镇人民政府

承 包 人：中深建业建设集团有限公司

住房城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：海丰县海城镇人民政府

承包人（全称）：中深建业建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）
2. 工程地点：汕尾市海丰县
3. 工程立项批准文号：海发改投审〔2022〕137号文
4. 资金来源：专项债券及县级财政统筹
5. 工程内容：新建体育中心一馆，占地面积23586平方米，建筑面积约为12000平方米；新建体育中心二馆，占地面积约为29376平方米，建筑面积约为1万平方米；停车场占地约为6868平方米。
6. 工程承包范围：包括土建工程、电气工程、给排水工程等，具体内容以施工图纸及工程量清单为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2023年1月3日。

计划竣工日期：2023年10月29日。

工期：300个日历天，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。

### 三、质量标准

符合国家现行施工验收标准合格或以上等级。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 合同总价为（大写）：玖仟零柒拾伍万壹仟贰佰捌拾叁元叁角捌分（小写）：90751283.38元。（最终以财政审核为准）

其中：

（1）绿色施工安全防护措施费（含税）：

人民币（大写）：\_\_\_\_\_（小写）：\_\_\_\_\_；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）：\_\_\_\_\_（小写）：\_\_\_\_\_；

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写): \_\_\_\_\_ (小写): \_\_\_\_\_ ;

(4) 暂列金额:

人民币(大写): \_\_\_\_\_ (小写): \_\_\_\_\_ ;

(5) 其他金额:

人民币(大写): \_\_\_\_\_ (小写): \_\_\_\_\_ .

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 余良

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 预算书;
- (8) 其他合同文件。

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。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺:

(1) 发包人向承包人承诺按本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项,履行本合同所约定的全部义务。

(2) 根据本工程建设监理等单位核定的工程量,按约定拨付工程款,其中工程进度款总量的 15%以上作为工人工资直接拨付给承包人在本合同约定的工程项目开户银行设立的“工人工资支付专用户”,确保有足额款项保证承包人支付工人工资,并建立劳动用工管理台账。

2. 承包人承诺:

(1) 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。

(2) 承包人向发包人承诺根据广东省人力资源和社会保障厅等八部门关于印发《广东省建设工程领域工人工资支付专用账户管理办法》的通知（粤人社规〔2018〕14号）的规定，建设项目施工承包单位应分别设立“工人工资支付专用帐户”、“工资保证金专用账户”或向招标人缴纳以下方式工资保证金：银行保函、担保函或保险合同（或保险单），拨付工程款中的工人工资到“工人工资支付专用帐户”，具体金额按不低于工程进度款的15%，且确保足额支付工人工资，并建立劳动用工管理台账。工资保证金专用账户中具体缴存金额按相关规定比例计算。如果承包人拖欠工人工资或其他劳动纠纷所需资金，发包人有权在履约担保金中支付。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于2022年12月29日签订。

#### 十、签订地点

本合同在汕尾城区人民西路。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自\_\_\_\_\_生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

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：

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：91440300MA5EK44H36

地址：深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园

区2栋 615-616

邮政编码:

邮政编码:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话: 0755-88608827

传真:

传真: 0755-88608827

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

开户银行: 深圳福田银座村镇银行股份有限公

司

账号:

账号: 650480432000015

“工人工资支付专用户”账号:



# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）

验收日期：2024年6月3日

建设单位（盖章）：海丰县海城镇人民政府



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）			
工程地点	海丰县生态科技城启动区KJC-B01地块、KJC-A04地块	建筑面积	一馆：11588.96 m <sup>2</sup> ；二馆：10168.68 m <sup>2</sup>	工程造价 9075.1283万元
结构类型	钢结构	层数	地上：	2 层
	钢结构		地下：	/ 层
施工许可证号	441521202304210102	监理许可证号	/	
开工日期	2023年1月3日	验收日期	2024年6月3日	
监督单位	海丰县建筑工程质量安全监督监测站	监督编号	HFJD2023042101	
建设单位	海丰县海城镇人民政府			
勘察单位	建材广州工程勘察院有限公司			
设计单位	北京维拓时代建筑设计股份有限公司			
总包单位	中深建业建设集团有限公司			
承建单位（土建）	中深建业建设集团有限公司			
承建单位（设备安装）	中深建业建设集团有限公司			
承建单位（装修）	中深建业建设集团有限公司			
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司			
施工图审查单位	中深建业建设集团有限公司			



\* 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	

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
工程质控资料		

### (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

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	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 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	同意验收	共 10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 8 项, 其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 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 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
屋面	同意验收	共 3 项, 其中: 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	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 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 3 项, 其中: 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	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 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	/	共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
建筑节能	同意验收	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 2 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
电梯	同意验收	共 4 项, 其中: 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
		共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	林彬	海城镇人民政府			林彬
2	杨招招				杨招招
3	李楠				李楠
4	孙煜				孙煜
5	刘前华				刘前华
6	陈建华				陈建华
7	陈建华				陈建华
8	孙凯	海城			孙凯
9					
10	余良	中深建业建设集团有限公司			余良
11	刘刚	广东宏茂建设工程有限公司			刘刚
12					
13	何辉祥	建研广州工程勘察院有限公司			何辉祥
14	李亚明	海城			李亚明
15	陶洪化	海城			陶洪化
16	柯宝	海城			柯宝
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

海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）已经竣工，由建设单位组织施工、  
监理、设计、勘察单位相关人员以周兴为组长组成的验收组对本工程进行验收，听取各责任主体单位汇报合同履约情况和  
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，查阅工程质量控制资料和现场检查工程实体质量，该工  
程持力层的选择与《岩土工程勘察报告》和施工设计要求相符，未发现因设计和施工造成的工程质量问题，地基与基础  
、主体结构、建筑装饰装修、屋面、建筑节能等分部工程质量合格，工程建设基本能执行工程建设法定程序，工程质量控  
制资料齐全、有效、基本符合要求，该工程施工质量达到验收标准的要求，工程为合格工程，验收组一致通过验收，同意  
交付使用。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 何辉祥  
注册号: 4405469-AY002  
有效期: 至2024年12月31日

<p>建设单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 杨比 2024年6月3日</p>	<p>监理单位: (公章)</p> <p>总监理工程师: 刘刚 2024年6月3日</p>	<p>施工单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 余良 2024年6月3日</p>	<p>设计单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 李瑞志 2024年6月3日</p>	<p>勘察单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 何辉祥 2024年6月3日</p>
--	---	--	---	---



## 2、 获奖情况

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构
1	省级	广东省建设工程优质结构奖	新祺科技产业项目 1 号办公楼、3 号厂房、6 号地下室	2022.01	广东省建筑业协会
2	省级	2023 年 “广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地” 2023 年 “广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程	2024.08	广东省建筑业协会
3	省级	河南省建筑工程质量标准化示范工地	民权碧桂园三期	2021.08	河南省住房和城乡建设厅
4	省级	工地开放标杆工程-牌匾	民权碧桂园三期	2020.12	碧桂园集团河南区域
		主体结构标杆工程-牌匾	民权碧桂园三期	2020.12	
		优秀安全标杆	民权碧桂园三期	2020.07	碧桂园集团河南区域工程&安全管理部
4	市级	二〇二三年度下半年深圳市优质结构工程奖	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程	2024.01	深圳建筑业协会
5	市级	二〇二三年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	科学城供水保障骨干工程(一期)施工标	2023.10	深圳建筑业协会
6	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程	2022.10	深圳建筑业协会
7	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	未移交市政管理公共道路市政化改造项目	2022.10	深圳建筑业协会
8	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	罗湖区环银湖水库碧道建设工程	2021.10	深圳建筑业协会
9	市级	深圳市优质结构工程奖	凯旋府(东地块)	2021.01	深圳建筑业协会
10	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	凯旋府(东地块)	2020.10	深圳建筑业协会
11	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	坪山区疾病预防控制中心项目	2020.10	深圳建筑业协会
12	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	巩义碧桂园三期 1# 一 7#楼	2020.10	深圳建筑业协会
13	市级	安全生产与文明施工优良工地	灵芝学校	2018.04	深圳建筑业协会

14	市级	2023年下半年惠州市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目	2024.01	惠州市建筑业协会
15	市级	2023年下半年珠海市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	家和湾花园G区四期建设工程	2024.01	珠海市建筑安全协会
16	市级	东莞市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	新祺科技产业项目1号办公楼工程	2021.11	东莞市建筑业协会
17	市级	安全生产文明施工示范工地	珠海(阳江)合作共建园区金港大道市政配套工程(排水工程)	2021.12	阳江市建筑业协会
18	市级	商丘市优质结构工程奖	民权碧桂园三期15#、16#楼	2021.08	商丘市住房和城乡建设厅
19	市级	2020年上半年商丘市建筑工程安全文明标准化示范工地	民权县碧桂园三期	2021.01	商丘市住房和城乡建设局
20	市级	2020年下半年商丘市建筑工程安全文明标准化示范工地	民权县碧桂园三期	2021.01	商丘市住房和城乡建设局

## 企业工程获奖证书

2023年“广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地”



2023年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”



广东省建设工程优质结构奖



**广东省建设工程优质结构奖证书**

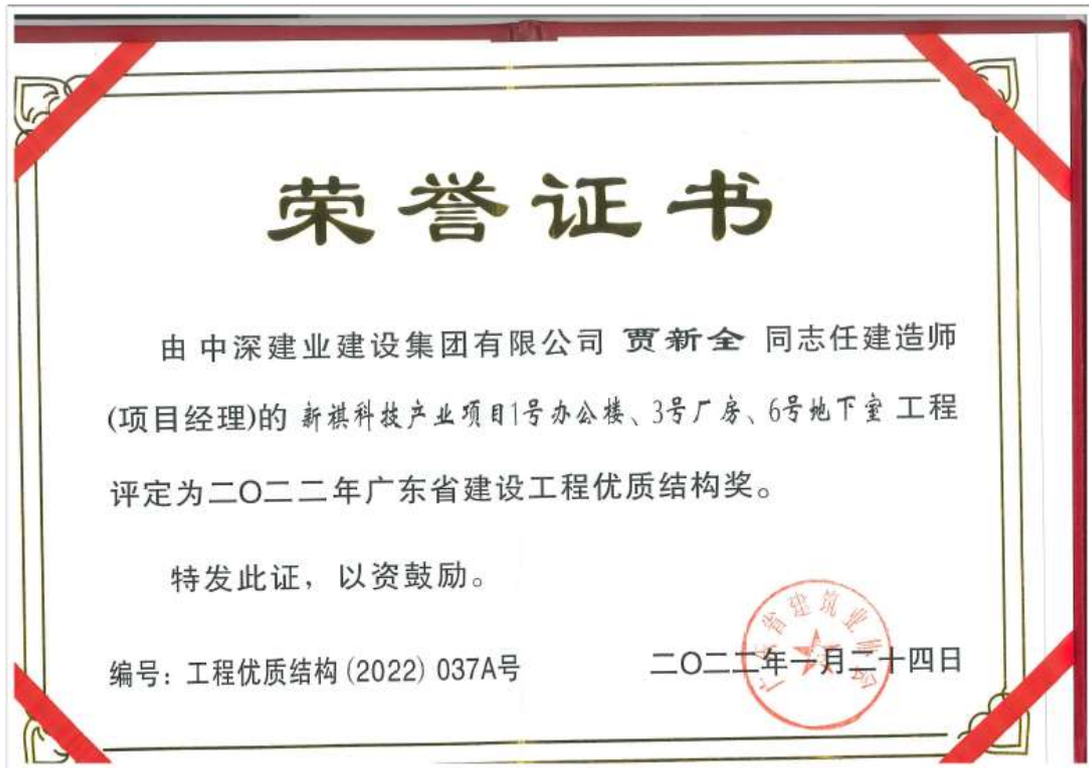
中深建业建设集团有限公司承建的新祺科技产业项目1号办公楼、3号厂房、6号地下室工程评定为二〇二二年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字(2022)037A号

二〇二二年一月二十四日





河南省建筑工程质量标准化示范工地



工地开放标杆工程-牌匾



主体结构标杆工程-牌匾



## 优秀安全标杆



## 2023年下半年惠州市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地



# 珠海市建筑安全协会文件

珠建安协[2024]05号

## 关于2023年下半年珠海市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评审结果公示

各相关单位：

根据《珠海市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》（2022修订版）的规定，评委会办公室根据项目施工进度情况按评选办法相关要求组织评审专家组对申报的项目进行评审通过，并经评审委员会审定。现将通过珠海高新区、香洲区、金湾区、斗门区（含富山区）、鹤洲新区筹备组56个项目及横琴粤澳深度合作区1个项目予以公示，公示时间为7天（2024年1月19日至2024年1月25日止）。

在公示期间，任何单位和个人均可以来电、来信、来访和电传的形式向我会反映公示项目的情况和问题，反映情况和问题应实事求是，客观公正，单位反映的意见须盖单位公章，个人反映的意见须署真实姓名和联系电话，以示负责。

请申报单位，对公示的相关内容（如工程名称、施工单位、参建单位、项目经理、监理单位、项目总监、工程地点）认真校核指正，并尽快反馈给我会。

联系人：叶志明、赵红伟

联系电话：0756-2135323

电子邮箱：zhjzaqxh2135323@163.com

地址：珠海市香洲区新光里三街23号3栋3楼

邮编：519000

附件：2023年下半年珠海市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地公示名单

  
珠海市建筑安全协会  
2024年1月19日

主题词：市建安协 2023年下半年示范工地评审结果公示

抄报：市住建局、市（区）建设工程安全监督机构

珠海市建筑安全协会秘书处

2024年1月19日印发

### 2023年下半年珠海市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地公示名单

序号	工程名称	施工单位	项目经理	监理单位	项目总监	项目地址
1	珠海市民服务中心 (主体工程)	中建三局第一建设工程有限责任公司	缪长长	珠海市工程监理有限公司	黄健	珠海市香洲区梅华西路与迎宾北路交汇处
2	横琴杧洲隧道项目	中铁十五局集团有限公司/中铁十六局集团有限公司	李新龙 禹海涛	广州市市政工程监理有限公司	邓欠芽	胜州十一路与厚朴道交叉口, 环港东路与渔港南路交叉口
3	岭园街、跃升路、铭润街及丰源街市政道路工程	珠海市华通建设工程有限公司	杨清	珠海市建设工程监理有限公司	郑道经	香洲区富华里东侧、桂花北路西侧
4	天曦大厦-主体工程	珠海市殷达建筑工程有限公司	桑海菊	珠海经济特区建设监理有限公司	蔡庆庚	珠海市香洲区和生南路东侧、科兴路南侧、白沙头片区 S11 地块
5	九洲湾蓝海大厦 E 区主体工程	广东建星建造集团有限公司 参建单位: 广东省顶层建设集团有限公司	张玲	广东建设工程监理有限公司	王维斌	珠海市香洲区吉大街道办情侣南路 428 号
6	三溪科创小镇启动区 6 号地块联合购地项目主体工程	中建五局第三建设有限公司	李健	珠海品成建设有限公司	朱海维	常福路南侧、沥西路东侧
7	生产自用用地(商场、办公、住宅)	珠海市建安集团有限公司	汤传海	珠海品成建设有限公司	喻建华	珠海市香洲区南屏镇南湾大道西、前山河南
8	珠海市国际大厦续建主体工程	中海建筑有限公司	曹堤	浙江江南工程管理股份有限公司	罗吉国	珠海市香洲区拱北迎宾南路 1103 号
9	翠微旧村改造项目 14#地块主体工程	广东建安昌盛控股集团有限公司	毛金勇	珠海森茂工程项目管理有限公司	许树帅	翠微西路北侧、明珠路西侧 14# 地块
10	香洲创港智慧产业园主体工程	广东南粤建筑工程有限公司	姚坚铭	珠海市城市开发监理有限公司	雷鸣	南屏镇珠海大道南侧、广生村东侧
11	三溪华发智造港 4 号项目-主体工程	建泰建设有限公司 参建单位: 汕头市潮阳第一建安总公司	季康	珠海华泰工程项目管理有限公司	梁俊伟	香洲区科创路北侧、创源路东侧

序号	工程名称	施工单位	项目经理	监理单位	项目总监	项目地址
23	金琴快线北延段(至珠中边界)工程(二期)三标段	中国铁建港航局集团有限公司	荆仁潘	广东华晨项目管理咨询有限公司	陈新武	珠海市高新区北围片区新湾五路
24	集创北方华南总部和新型显示集群项目	山西永昌三北建设工程有限公司	郭永强	中昕国际项目管理有限公司	王海燕	广东省珠海市高新区金鼎片区中珠渠北路北、金鼎东路西侧
25	珠海市联易通电子有限公司总部基地	香海建设集团有限公司	汪飞	珠海品成建设有限公司	袁再斌	高新区科技创新海岸南围科技九路北、创新九路西侧
26	红树东岸商住项目(三期)J区	广东建安昌盛控股集团有限公司	陈蛟	珠海市卓越建设工程咨询有限公司	唐自立	高新区留诗路西、港湾北路南侧
27	惠景悦来花园	中建三局集团有限公司	武俊	江西中昌工程咨询监理有限公司	李驰名	高新区金鼎西路东、金园路南侧
28	珠光前程华园	珠海建工控股集团有限公司	褚晓峰	珠海市城市开发监理有限公司	孙利	高新区北京理工大学以北项目南侧临金塘路
29	悦唐阁	南通四建集团有限公司	曹卫民	深圳市施友建设监理有限公司	李正明	珠海市高新区科技创新海岸北围片区金业南路南、北城东西侧
30	珠海市振业科技大厦主体工程	珠海市鑫利达建设有限公司	张大强	珠海市卓越建设工程咨询有限公司	邓军	广东省珠海市洪湾片区一体化发展改革拓展区桂竹路东侧、联峰路南侧、宝湾路北侧
31	莲洲镇永利大沙片区生活污水处理厂及配套管网工程PPP项目-配套管网工程	中交上海航道局有限公司	江青柏	广东华工工程建设监理有限公司	周文勇	珠海市斗门区莲洲镇
32	家和湾花园G区四期建设工程	中深建业建设集团有限公司	伍世风	珠海天泽建设项目管理有限公司	冷小军	广东省珠海市斗门区白藤街道湖心路东

深圳市优质结构工程奖



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地



东莞市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地



安全生产文明施工示范工地

# 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司

你公司承建的珠海（阳江）合作共建园区金港大道市政  
配套工程（排水工程）荣获二〇二〇年上半年“阳江市房屋  
市政工程安全生产文明施工示范工地。”

特此发证

  
阳江市建筑业协会  
Yangjiang Construction Industry Association  
二〇二一年十二月

# 荣誉证书

余良 项目经理

您组织施工的珠海（阳江）合作共建园区金港大道市政  
配套工程（排水工程）荣获二〇二〇年上半年“阳江市房屋  
市政工程安全生产文明施工示范工地。”

特此发证

  
阳江市建筑业协会  
Yangjiang Construction Industry Association  
二〇二一年十二月

深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

## 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

你公司承建的 **罗湖区环银湖水库碧道建设工程**，荣获二〇二一年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖。

特发此证

  
深圳建筑业协会  
二〇二一年十月

## 荣誉证书

米学东 同志：

由你任项目经理组织施工的 **罗湖区环银湖水库碧道建设工程**，荣获二〇二一年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖。

特发此证

  
深圳建筑业协会  
二〇二一年十月

商丘市优质结构工程奖



2020 年上半年度商丘市建筑工程安全文明标准化示范工地



2020 年下半年度商丘市建筑工程安全文明标准化示范工地



深圳市优质结构工程奖



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖



深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖





安全生产与文明施工优良工地



光明区获奖证书					
21	区级	2023 年光明区建筑业产值十强企业	光明区建筑业产值十强企业	2024.2	光明区住房和建设工程
		2023 年度光明区安全生产十佳工地	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程		
		2023 年度光明区建筑工程优秀项目经理	刘军军		
22	区级	深圳市光明区五一劳动奖状	五一劳动奖状	2024	深圳市光明区总工会
23	区级	2021 年 7 月固投攻坚达标单位荣誉锦旗	固投攻坚达标单位	2021.8	光明区建筑工务署
24	区级	2022 年度光明区建筑业产值十强企业	光明区建筑业产值十强企业十强企业	2023.2	光明区住房和建设局
25	市级	爱心助学、情满人间	深圳市光明区实验学校	2019.6	深圳市光明区实验学校
26	市级	致爱心企业的感谢信	捐献爱心慰问物资助力抗疫	2022.8	深圳市光明区风光街道办事处
企业信用证书					
27	国家级	企业信用等级证书-AAA 级	企业信用	2023.11	中国建筑业协会
28	国家级	企业信用等级证书-AAA 级	企业信用等级证书	2020.12	中国建筑业协会
29	国家级	诚信供应商证书-AAA 级	诚信供应商	2022.05	1.中国招标投标网 <a href="http://www.cebida.org.cn">www.cebida.org.cn</a> 2. 全国企业信用评级查询系统 <a href="http://www.xyrz315.org.cn">www.xyrz315.org.cn</a> 3. 中国中小企业信息网 <a href="http://sme.miit.gov.cn">http://sme.miit.gov.cn</a>
30	国家级	诚信经营示范单位-AAA 级	诚信经营示范单位	2022.05	
31	国家级	诚信企业家证书	诚信企业家	2022.05	
32	国家级	企业信用等级证书-AAA 级	信用等级证书	2022.05	
33	国家级	重服务守信用证书-AAA 级	重服务守信用	2022.05	
34	国家级	重合同守信用证书-AAA 级	重合同守信用	2022.05	
35	国家级	重质量守信用证书-AAA 级	重质量守信用	2022.05	
36	国家级	资信等级证书-AAA 级	资信等级证书	2022.05	
37	省级	2024 年度广东省建筑业 AAA 级信用企业	广东省建筑业 AAA 级信用企业	2024.8	广东省建筑业协会
38	省级	广东省建筑业 AAA 级信用企业	广东省建筑业 AAA 级信用企业	2021.10	广东省建筑业协会
39	市级	2024 年度深圳市建筑施工企业房建一组（房建施工总承包特级、一级）AAA 信用企业	荣誉证书	2024.12	深圳建筑业协会
40	市级	2023 年度深圳市罗湖区建筑	诚信优质企业证书	2024.4.1	深圳市罗湖区住房和建

		市场诚信优质企业（市政公用工程施工总承包组）			设局
41	市级	2023 年度深圳建筑业协会“廉洁从业自律示范单位”	荣誉证书	2024.2	深圳市建筑业廉洁从业自律委员会
42	市级	2022 年度深圳市建筑施工企业房建一组（房建施工总承包特级、一级）AAA 信用企业	荣誉证书	2023.02	深圳建筑业协会
43	市级	2020 年度深圳市建筑行业综合竞争力评价百强企业	荣誉证书	2023.02	深圳建筑业协会
44	市级	2019 年度房建一组（房建施工总承包特级、一级）A 信用企业	企业信用	2020.1	深圳建筑业协会
45	市级	2019 年度广东省“守合同重信用”企业	企业信用	2020.6	深圳市市场监督管理局
46	市级	2024 深圳 500 强企业	深圳 500 强企业	2024.9	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会
47	市级	2020 深圳 500 强企业	深圳 500 强企业	2020.12	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会
48	市级	2021 深圳 500 强企业	深圳 500 强企业	2021.12	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会
49	市级	2022 深圳 500 强企业	深圳 500 强企业	2022.9	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会
50	市级	2023 深圳 500 强企业	深圳 500 强企业	2023.9	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会
51	区级	2024 年度光明区建筑业产值贡献十强企业	十强企业	2025.2	深圳市光明区住房和城乡建设局
52	区级	2022 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（市政公用工程施工总承包组）称号	罗湖区建筑市场诚信优质企业	2023.4	深圳市罗湖区住房和城乡建设局
53	区级	2022 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）称号	罗湖区建筑市场诚信优质企业	2023.4	深圳市罗湖区住房和城乡建设局
企业会员证书					
54	国家级	中国建筑业协会会员证书	中国建筑业协会会员	2020.08	中国建筑业协会
55	省级	广东省建筑安全协会会员证书	广东省建筑安全协会会员单位（特级/一级）	2022.7	广东省建筑安全协会
56	市级	中国工商联理事单位	工商联	2019.8	中国工商联
57	市级	深圳市企业联合会、企业家协会-副会长单位	副会长单位	2020.7	深圳市企业联合会/深圳市企业家协会

58	市级	深圳建筑业协会第八届理事会—会员单位	会员单位	2020.8	深圳建筑业协会
59	市级	东莞市建筑业协会—会员单位	会员单位	2021.3	东莞市建筑业协会
60	市级	东莞市建筑业协会—先进会员单位	先进会员单位	2021.12	东莞市建筑业协会
61	市级	惠州市惠阳区建筑协会第三届理事会—会员单位	会员单位	2018.12	惠州市惠阳区建筑协会
企业工法证书					
62	省级	河南省工程建设省级工法证书	复杂外立面外挂式动臂塔吊附着管控施工工法	2024.5.30	河南省建筑业协会
63	省级	河南省工程建设省级工法证书	高层建筑红外线报警定型临边防护施工工法	2024.5.30	河南省建筑业协会
64	省级	河南省工程建设省级工法证书	河南省工法-FRPP排水管道施工工法	2024.5.30	河南省建筑业协会
65	省级	河南省工程建设省级工法证书	暗装配电箱免开槽预埋一次性安装施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
66	省级	河南省工程建设省级工法证书	大型基础底板移动式溜槽跳仓法浇筑施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
67	省级	河南省工程建设省级工法证书	复杂梁柱节点气囊隔离控制多标号混凝土施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
68	省级	河南省工程建设省级工法证书	富水软土临近地铁深基坑组合拆换撑施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
69	省级	河南省工程建设省级工法证书	高层建筑轻量化预制装配式楼梯引孔安装施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
70	省级	河南省工程建设省级工法证书	高层建筑狭窄伸缩缝两侧剪力墙同步浇筑施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
71	省级	河南省工程建设省级工法证书	混凝土坎台与主体结构沉箱模板同步浇筑施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
72	省级	河南省工程建设省级工法证书	可调式模板弧形清水混凝土剪力墙施工工法	2024.08	河南省工程建设协会
73	省级	河南省工程建设省级工法证书	斜屋面滴水管檐口	2024.08	河南省工程建设协会

		书	排水管预埋施工工法		
74	省级	广东省省级工法	绿色装配式智慧公共厕所施工工法	2023.12	广东省住房和城乡建设厅
75	省级	广东省省级工法	道路地面砖整体铺设施工工法	2021.1	广东省住房和城乡建设厅
76	市级	深圳市市级工法	道路地面砖整体铺设施工工法	2021.2	深圳建筑业协会
77	市级	深圳市市级工法	屋面模具式成品泛水施工工法	2020.2	深圳建筑业协会
78	市级	深圳市市级工法	EPS 模块夹芯保温墙体一体化施工工法	2020.2	深圳建筑业协会
79	市级	深圳市市级工法	垂直水流型污水处理植物池施工工法	2020.9	深圳建筑业协会
80	市级	深圳市市级工法	免拆模现浇复合保温墙体施工工法	2020.9	深圳建筑业协会
企业公益活动证书					
81	市级	疫情突发时刻迅速驰援冲锋在前荣誉证书	莲花街道	2022.8	中共莲花街道工作委员会
82	市级	中华社会救助基金会-捐赠证书	捐赠证书	2020.8	中华社会救助基金会
83	市级	2020 深商抗疫先封企业	2020 深商抗疫先封企业	2020.12	深商总会/深圳市商业联合会/深圳市老字号协会/深圳市中小型企业公共服务联盟
84	市级	无偿献血爱心单位	企业公益	2019.8	深圳市血液中心
85	市级	新冠肺炎防疫物资捐赠-感谢信	新冠肺炎防疫物资捐赠	2020.3	深圳市宝安区住房和建设局
86	市级	新冠肺炎防疫物资捐赠-感谢信	新冠肺炎防疫物资捐赠	2020.3	深圳市福田区物业企业联合会
87	市级	新冠肺炎防疫物资捐赠-公益捐赠	新冠肺炎防疫物资捐赠	2020.3	深圳市深汕特别合作区新冠肺炎疫情防控指挥部办公室
88	市级	珠海市台风灾后复产工作突出贡献通报表扬	通报表扬	2018.12	珠海市建筑业协会
企业竞赛获奖证书					
89	国家	2023 年 BIM/CIM 及节能应用优秀成果三等成果	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包工程	2024	中国节能协会

90	省级	广东省第二届职业技能大赛住房和城乡建设行业“同立方杯”智能楼宇管理员竞赛-优秀组织奖	广东省第二届职业技能大赛住房和城乡建设行业“同立方杯”智能楼宇管理员	2021.11	广东省住房和城乡建设工会委员会/广东省建筑业协会
91	省级	2022年全国行业职业技能竞赛——全国数字化机房安装技能竞赛（广东省地区选拔赛）优秀组织单位	2022年全国行业职业技能竞赛——全国数字化机房安装技能竞赛（广东省地区选拔赛）	2022.8	广东省建筑业协会

## 光明区获奖证书

2023 年光明区建筑业产值十强企业、2023 年度光明区安全生产十佳工地、2023 年度光明区  
建筑工程优秀项目经理

# 光明区住房建设工作领导小组办公室

## 光明区住房建设工作领导小组办公室关于 表彰 2023 年度全区住建系统先进单位、 优秀个人及示范项目的通报

各有关单位：

2023 年，在区委区政府的正确领导和市住房建设局的大力指导下，全区住建系统围绕打造世界一流科学城和深圳北部中心目标，全力推动住房建设事业实现高质量发展。在各项重点工作推进及重点项目建设过程中，涌现出一批先进单位和优秀个人，为我区工程建设、物业服务、燃气保障、人才安居等方面作出了积极的贡献。为弘扬先进，宣传典型，现予以通报表彰，具体名单如下（排名不分先后）：

### 一、2023 年度光明区住建行业先进单位（10 家）

深圳市燃气集团股份有限公司光明分公司

深圳市光明人才安居有限公司

铁科院（深圳）检测工程有限公司  
深圳瑞捷工程咨询股份有限公司  
中建一局集团华南建设有限公司  
中铁广州工程局集团深圳工程有限公司  
中海物业管理有限公司  
深圳市宏发物业服务有限公司  
振惠建混凝土有限公司  
深圳市利和环保建材有限公司

二、2023 年光明区建筑业产值十强企业（10 家）

中建一局集团华南建设有限公司  
中铁广州工程局集团深圳工程有限公司  
中建八局深圳发展建设有限公司  
中建科工集团绿色科技有限公司  
广东频粤建设工程有限公司

中深建业建设集团有限公司

深圳市双润建设工程有限公司  
中建电力工程（深圳）有限公司  
深圳市光明建工第一建设工程有限公司  
中交一航局生态工程有限公司

三、2023 年度光明区物业服务十佳企业（10 家）

深圳市宏发物业服务有限公司  
中海物业管理有限公司

润加物业服务（深圳）有限公司

大悦城控股集团物业服务有限公司深圳分公司

福田物业发展有限公司

深圳市元祺物业服务有限公司

深圳市田寮一队物业管理有限公司

深圳市恒得源物业管理有限公司

深圳市居住物业管理有限公司

深圳市元沣泰物业管理有限公司

四、2023 年度光明区建设科技十大示范项目（10 个）

深圳中国计量研究院技术创新研究院建设工程

（绿色低碳技术集成示范）

田寮小学改扩建（暂定名）建设工程（零能耗建筑示范）

深圳理工大学建设工程 2 栋体育馆（超低能耗建筑示范）

下村小学拆除重建（暂定名）工程（超低能耗建筑示范）

光明科学城启动区土建项目（绿色建筑示范）

光明科技金融大厦（绿色建筑示范）

致尚科技园（节能改造示范）

荣胜小学（尚美小学）（智能建造示范）

长圳预制学校（同心小学）（智能建造示范）

长圳保障房片区学校（智能建造示范）

五、2023 年度光明区安全生产十佳工地（10 家）

万丈坡保障性住房项目

峰境誉府项目（A520-0175）主体工程

深圳国际美术馆（暂定名）项目

中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）施工总承包

光明公安分局指挥中心大楼建设工程（主体）

光明交警大队营房（含车管分所）建设项目

光明高新园区门户区二十四号路（四十二号路-观光路）市政工程

电子雾化器产业园主体工程

长圳片区预制式学校（暂定名）建设工程

长圳保障房片区学校扩建工程项目设计采购施工总承包（EPC）

六、2023 年度光明区文明创建十佳工地（10 个）

中山大学附属第七医院（深圳）二期（1、2 栋）主体施工总承包 I 标主体工程

中山大学附属第七医院（深圳）二期（1、2 栋）主体施工总承包 III 标主体工程

深圳市光明区玉塘文体中心新建项目主体施工总承包工程

国家超级计算深圳中心（深圳云计算中心）升级换代土建安装项目 1-3 栋主体工程

深圳市城市轨道交通 13 号线二期（北延）工程二工区

长圳保障房片区学校扩建工程项目设计采购施工总承包

(EPC)

下村小学拆除重建（暂定名）地基与基础工程

马田南庄股份合作公司 2009-61M 0003 号非农建设用地开发建设项目（暂定名） 桩基础及主体工程

光明区中心医院续建（二期）工程-主体工程

光明高新园区门户区十三号路（六十一号路-观光路）市政工程等 2 个项目

七、2023 年度光明区建筑工程优秀项目经理（10 个）

中国建筑一局（集团）有限公司 卢礼剑

中国机械工业建设集团有限公司 李小平

中国建筑第八工程局有限公司 刘圣权

中建四局第五建筑工程有限公司 冯加斌

深圳市建设（集团）有限公司 廖艳飞

中深建业建设集团有限公司 刘军军

中交一公局深圳建设有限公司 宋富强

中国华西企业有限公司 刘 勇

中海建筑有限公司 李文锋

中建科工集团有限公司 韩 宇

八、2023 年度光明区建筑工程优秀项目总监（10 个）

江苏建科工程咨询有限公司 许君臣

深圳市合创建设工程顾问有限公司 秦 伟

五洲工程顾问集团有限公司 陈海权

上海市建设工程监理咨询有限公司	张立铭
深圳市邦迪工程顾问有限公司	胡鹏程
江苏建科工程咨询有限公司	马伟枫
深圳市精筑工程咨询有限公司	唐喜悦
深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	何冬
江苏建科工程咨询有限公司	金得志
五洲工程顾问集团有限公司	曾哈成

九、2023 年度光明区建筑施工能工巧匠（10 个）

钢筋专业施工技术工人	张志林、周新
机电安装班组技术工人	石云、谢敏
电工班组技术工人	王耀东、黄以亮
水电专业施工技术工人	文鹏程
幕墙安装专业施工技术工人	王红山
砌筑班组技术工人	张立成
木工班组技术工人	张理云

十、2023 年度光明区优秀物业经理（10 个）

新地中央花园	朱伟东
中粮云景花园南苑	徐允木
中海寰宇时代花园	姜坤坤
宏发天汇城一期	周军
和润家园	王丽丽
凤凰英荟城	王哲

光侨雅苑

李红梅

锦田湾

余春霞

田寮东、西片区

李立斌

楼村新村

于海霞

十一、2023 年度光明区各类先进街道（7 项）

建筑工地管理先进街道

马田街道

小散工程管理先进街道

公明街道

燃气行业管理先进街道

新湖街道

物业管理先进街道

光明街道

房屋安全监管先进街道

凤凰街道

工地劳资纠纷调处先进街道

玉塘街道

住建系统综合评比先进街道 光明街道、玉塘街道

希望受表彰的单位和个人在今后的工作中，继续发扬赶超奔跑精神，再创佳绩、再立新功，为光明建设事业创造新篇章。

光明区住房建设工作领导小组办公室

（光明区住房和建设局代章）

2024 年 2 月 19 日

深圳市光明区五一劳动奖状

深圳市光明区五一劳动奖状



深圳市光明区总工会  
二〇二四年

2021年7月固投攻坚达标单位荣誉锦旗



2022 年度光明区建筑业产值十强企业



爱心助学、情满人间

无偿献血爱心单位



## 致爱心企业的感谢信

# 深圳市光明区凤凰街道办事处

---

## 致爱心企业的感谢信

中深建业建设集团有限公司：

抗疫同心，感恩有你！在日常组织开展疫情防控工作的时期，中深建业建设集团有限公司践行初心使命，以同舟共济的深厚情怀，向防疫一线工作人员捐赠（王老吉 60 件、怡宝水 40 件）爱心慰问物资助力抗疫，令我们倍感温暖、深受感动，更觉责任重大、使命光荣。

岁寒知松柏，患难见真情！您的关心和支持必将成为我们更加努力工作的不竭动力。我们谨以此书信，向您表示衷心的感谢和崇高的敬意！

深圳市光明区凤凰街道办事处

2022年8月3日



# 企业信用证书

## 企业信用等级证书-AAA级（2023）



## 企业信用等级证书-AAA级（2020）



# AAA 诚信供应商证书



## 诚信供应商证书

Certificate of Honest Supplier

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录、经营状况和发展前景等综合情况分析  
According to the standards of the enterprise credit evaluation system, the enterprise's credit record, operating status and development prospect are analyzed and evaluated.  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and fairly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

### AAA级

评审标准: Q/YXPJ1001-2021

Rating standard

证书编号: YX20220517003RZ08

Certificate No.

发证日期: 2022-05-17

Date of issue

有效日期: 2025-05-16

Effective date

证书查询: 中国招标投标网 (www.ccebidding.org.cn)

Certificate query

全国企业信用评级查询系统(www.yxra315.org.cn)

中国中小企业信息网 (http://sme.miit.gov.cn)



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询:  
国家标准化管理委员会  
www.qybz.org.cn



注: 每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审, 可在二维码和网站查询年审状况, 未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

# AAA 级诚信经营示范单位



## 诚信经营示范单位 Integrity management demonstration unit

### 中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录，经营状况和发展前景等综合情况分析  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and justly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准：Q/YXPJ1001-2021  
Rating standard:

证书编号：YX20220517003RZ03  
Certificate No.

发证日期：2022-05-17  
Date of issue

有效日期：2025-05-16  
Effective date

证书查询：中国招标投标网（[www.ccebidding.org.cn](http://www.ccebidding.org.cn)）  
全国企业信用评级查询系统（[www.yxrz315.org.cn](http://www.yxrz315.org.cn)）  
中国中小企业信息网（<http://sme.miiit.gov.cn>）  
Certification query



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询：  
国家标准化管理委员会  
[www.qybz.org.cn](http://www.qybz.org.cn)



注：每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审，可在二维码和网站查询年审状态，未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

## 诚信企业家证书



# 诚信企业家证书

Honest Entrepreneur Certificate

中深建业建设集团有限公司

洗玉荣

诚信企业家

Honest entrepreneur

评审标准: Q/YXPJ1001-2021

Rating standard

证书编号: YX20220517003RZ07

Certificate No.

发证日期: 2022-05-17

Date of issue

有效日期: 2025-05-16

Effective date

证书查询: 中国招标投标网 (www.cceb.org.cn)

Certificate query

全国企业信用评级查询系统(www.yxrz315.org.cn)

中国中小企业信息网 (http://sme.miit.gov.cn)



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询:  
国家标准化管理委员会  
www.qybz.org.cn



注: 每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审, 可在二维码网站查询年审状况, 未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is (void) without the annual review.

# AAA 级企业信用等级证书



## 企业信用等级证书 Enterprise credit rating certificate

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录、经营状况和发展前景等综合情况分析  
According to the standards of the enterprise credit evaluation system, the enterprise's credit record, operation status and development prospect are analyzed and evaluated.  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and justly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准：Q/YXPJ1001-2021

Rating standard

证书编号：YX20220517003RZ01

Certificate No

发证日期：2022-05-17

Date of issue

有效日期：2025-05-16

Effective date

证书查询：中国招标投标网（[www.cebida.org.cn](http://www.cebida.org.cn)）

Certificate query

全国企业信用评级查询系统（[www.yxrs315.org.cn](http://www.yxrs315.org.cn)）

中国中小企业信息网（<http://sme.miit.gov.cn>）



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询：  
国家标准化管理委员会  
[www.qybz.org.cn](http://www.qybz.org.cn)



注：每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审，可在二维码网站查询年审状况，未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

# AAA 级重服务守信用证书



## 重服务守信用证书

Service and credit certificate

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录，经营状况和发展前景等综合情况分析  
According to the standards of the enterprise credit evaluation system, the enterprise's credit record, operating status and development prospect are analyzed and evaluated,  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and fairly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准: Q/YXPJ1001-2021  
Rating standard

证书编号: YX20220517003RZ06  
Certificate No

发证日期: 2022-05-17  
Date of issue

有效日期: 2025-05-16  
Effective date

证书查询: 中国招标投标网 (www.ccebidding.org.cn)  
Certificate query: 全国企业信用评级查询系统 (www.yxrs315.org.cn)  
中国中小企业信息网 (http://sme.miit.gov.cn)



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询:  
国家标准化管理委员会  
www.qybz.org.cn



注: 每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审, 可在二维码和网站查询年审状况, 未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

# AAA 级重合同守信用证书



## 重合同守信用证书 Certificate of compliance with contract

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录，经营状况和发展前景等综合情况分析  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and justly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准: Q/YXPJ1001-2021  
Rating standard

证书编号: YX20220517003RZ05  
Certificate No.

发证日期: 2022-05-17  
Date of issue

有效日期: 2025-05-16  
Effective date

证书查询: 中国招标投标网 (www.ccebidding.org.cn)  
Certificate query

全国企业信用评级查询系统(www.yxrz315.org.cn)

中国中小企业信息网 (http://sme.miit.gov.cn)



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询:  
国家标准化管理委员会  
www.qybz.org.cn



注: 每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审, 可在二维码和网站查询年审状况, 未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

# AAA级重质量守信用证书



## 重质量守信用证书

Quality and credit certificate

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录，经营状况和发展前景等综合情况分析  
According to the standards of the enterprise credit evaluation system, the enterprise's credit record, operating status and development prospect are analyzed and evaluated.  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and justly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准: Q/YXPJ1001-2021

Rating standard

证书编号: YX20220517003RZ04

Certificate No.

发证日期: 2022-05-17

Date of issue

有效日期: 2025-05-16

Effective date

证书查询: 中国招标投标网 (www.ccebidding.org.cn)

Certificate query

全国企业信用评级查询系统(www.yxr315.org.cn)

中国中小企业信息网 (http://sme.miit.gov.cn)



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询:  
国家标准化管理委员会  
www.qybz.org.cn



注: 每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审, 可在二维码和网站查询年审状况, 未年审无效。  
Note: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

# AAA 级资信等级证书



## 资信等级证书 Credit rating certificate

中深建业建设集团有限公司

根据企业信用评价体系标准，针对该企业的信用记录、经营状况和发展前景等综合情况分析  
According to the standards of the enterprise credit evaluation system, the enterprise's credit record, operation status and development prospect are analyzed and evaluated,  
评估，对其企业信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质为：  
and the enterprise's credit status is objectively, scientifically and justly evaluated, and the qualification of the enterprise is determined as follows:

# AAA级

评审标准：Q/YXPJ1001-2021  
Rating standard

证书编号：YX20220517003RZ02  
Certificate No

发证日期：2022-05-17  
Date of issue

有效日期：2025-05-16  
Effective date

证书查询：中国招标投标网（[www.ccebidding.org.cn](http://www.ccebidding.org.cn)）  
全国企业信用评级查询系统（[www.xyra315.org.cn](http://www.xyra315.org.cn)）  
中国中小企业信息网（<http://sme.miit.gov.cn>）  
Certificate query



信用评级查询



全国互认标识

Q/YXPJ1001-2021

评价标准查询：  
国家标准化管理委员会  
[www.qybz.org.cn](http://www.qybz.org.cn)



注：每年12月31日前对上一年度信用状况进行年审，可在二维码和网站查询年审状况，未年审无效。  
Notes: The credit status of the previous year shall be reviewed annually before December 31 each year. You can check the status of the annual review on the QR code and the website. The status of the annual review is invalid without the annual review.

## 2024 年度广东省建筑业 AAA 级信用企业

The screenshot shows the website of the Guangdong Building Industry Association (广东省建筑业协会). The header features the association's name and logo, along with a navigation menu. The main content area displays a news announcement titled "关于公布2024年度广东省建筑业AAA级、AA级信用企业名单的通知" (Notice on the Announcement of the 2024 AAA and AA Credit Enterprise Lists of Guangdong Building Industry). The announcement is dated 2024-08-02 and is numbered 粤建协〔2024〕69号. It details the criteria for credit evaluation and lists the 109 AAA, 32 AA, and 69 credit enterprises. The announcement is signed by the Guangdong Building Industry Association on August 2, 2024. Below the main text, there are links to download the lists and the notice. The footer includes contact information and a copyright notice.

广东省建筑业协会  
广东省5A级行业协会

提供服务 反映诉求 规范行为

首页 协会概况 协会工作 新闻公告 分会机构 领导团队 会员之家 相关下载 广州市办理建筑许可 联系我们

当前位置: 首页 > 新闻公告 > 通知公告

### 关于公布2024年度广东省建筑业AAA级、AA级信用企业名单的通知

发布日期: 2024-08-02

粤建协〔2024〕69号

各有关单位,

根据《广东省建筑业企业信用评价办法》,经企业自愿申请、各地市建筑业协会(联合会)和建筑装饰协会推荐、建筑业企业信用评价专家网络评审,广东省建筑业协会信用评价审定工作会议审定并公示后,现决定公布2024年度广东省建筑业企业信用评价结果,其中109家企业获评为AAA级信用企业、32家企业为AA级信用企业、69家企业通过年审(详细名单见附件),特予公布。

希望获评2024年度广东省建筑业AAA和AA信用等级、通过年审的企业再接再厉,进一步强化企业诚信意识,强化行业自律管理,严格履行合同,切实提高工程质量,提升安全管理水平,自觉维护统一、公平、开放的市场秩序,勇于承担社会责任,加快企业转型升级,为推进我省建筑业高质量发展做出更大贡献。

附件: 1. 2024年度广东省建筑业AAA级、AA级信用企业名单  
2. 2024年度广东省建筑业信用企业通过年审名单

广东省建筑业协会  
2024年8月2日

附件1 2024年度广东省建筑业AAA级、AA级信用企业名单.doc  
附件2 2024年度广东省建筑业信用企业通过年审名单.doc  
粤建协〔2024〕69号关于公布2024年度广东省建筑业AAA级、AA级信用企业的通知.pdf

上一期: 广东省建筑业协会全省广大建筑行业同仁中秋节快乐  
下一期: 转发《广东省住房和城乡建设厅关于请组织发动企业参加2024年“一带一路”高峰论坛的通知》

<http://www.gdcia.org/news/show/16209.aspx>

# 广东省建筑业协会文件

粤建协〔2024〕69号

## 关于公布 2024 年度广东省建筑业 AAA 级、 AA 级信用企业名单的通知

各有关单位：

根据《广东省建筑业企业信用评价办法》，经企业自愿申请、各地市建筑业协会（联合会）和建筑装饰协会推荐、建筑业企业信用评价专家网络评审、广东省建筑业协会信用评价审定工作会议审定并公示后，现决定公布 2024 年度广东省建筑业企业信用评价结果，其中 109 家企业获评为 AAA 级信用企业、32 家企业为 AA 级信用企业、69 家企业通过年审（详细名单见附件），特予公布。

希望获评 2024 年度广东省建筑业 AAA 和 AA 信用等级、通过年审的企业再接再厉，进一步强化企业诚信意识，强化行业自律管理，严格履行合同，切实提高工程质量，提升安全管理水平，自觉维护统一、公平、开放的市场秩序，勇于承担社会责任，加快企业转型升级，为推进我省建筑业高质量发展做出更大贡献。

- 附件：1. 2024 年度广东省建筑业 AAA 级、AA 级信用企业名单  
2. 2024 年度广东省建筑业信用企业通过年审名单



附件 2

2024 年度广东省建筑业信用企业通过年审名单

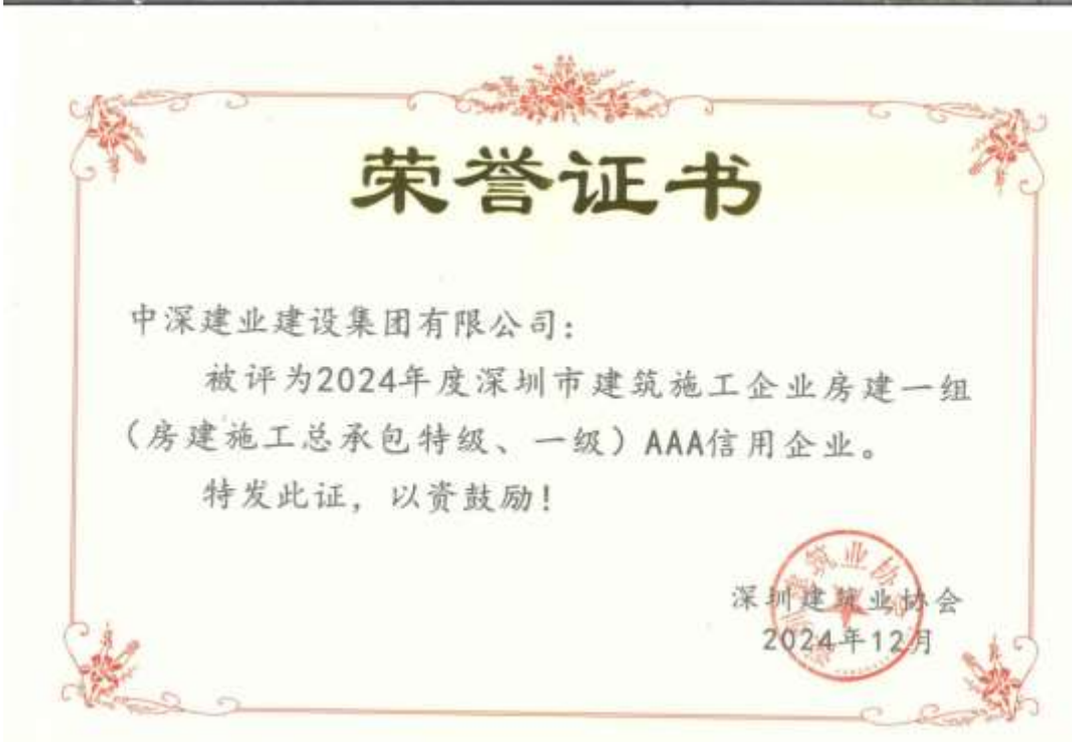
(排名不分先后)

序号	企业名称
一、AAA 级信用企业	
1	广东耀南建设集团有限公司
2	中建科工集团有限公司
3	广州金辉建设集团有限公司
4	广东爱富兰建设有限公司
5	广东省第四建筑工程有限公司
6	广东省建筑装饰集团公司
7	建粤建设集团股份有限公司
8	深圳市中深装建设集团有限公司
9	广州工程总承包集团有限公司
10	广东省六建工程总承包有限公司
11	粤北建设工程有限公司
12	鼎垣建工科技(佛山)有限公司
13	中深建业建设集团有限公司
14	广东省第二建筑工程有限公司
15	广州市房屋开发建设有限公司
16	广州珠江装修工程有限公司
17	广东大城建设集团有限公司
18	广东省水利水电第三工程局有限公司
19	广东铭扬建设集团有限公司
20	广东恒溢建筑工程有限公司
21	佛山市房建集团有限公司

广东省建筑业 AAA 级信用企业



2024 年度深圳市建筑施工企业房建一组（房建施工总承包特级、一级）AAA 信用企业



2023年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（市政公用工程施工总承包组）



# 诚信优质企业证书

中深建业建设集团有限公司：

经评审，你单位获2023年度深圳市  
罗湖区建筑市场诚信优质企业（市政公  
用工程施工总承包组）称号。

深圳市罗湖区住房和建设局

2024年4月1日

2023 年度深圳建筑业协会“廉洁从业自律示范单位”

## 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

被评为2023年度深圳建筑业协会“廉洁从业自律示范单位”。

特发此证，以资鼓励！

深圳市建筑行业廉洁从业自律委员会

2024年2月

2022 年度深圳市建筑施工企业房建一组（房建施工总承包特级、一级）AAA 信用企业

## 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

被评为2022年度深圳市建筑施工企业房建一组（房建施工总承包特级、一级）AAA信用企业。

特发此证，以资鼓励！

深圳建筑业协会

2023年2月

2020 年度深圳市建筑行业综合竞争力评价百强企业



2019 年度房建一组（房建施工总承包特级、一级）A 信用企业



广东省守合同重信用企业

# 公示证书

公示：中深建业建设集团有限公司

**2019 年度**

**广东省“守合同重信用”企业**



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：深圳市市场监督管理局

2020年06月01日



2024 深圳 500 强企业

2024 深圳 500 强企业  
2024 TOP 500 ENTERPRISES IN SHENZHEN



中深建业建设集团有限公司

指导单位：中国企业联合会 中国企业家协会

主办单位：深圳市企业联合会 深圳市企业家协会



二〇二四年九月

2020 深圳 500 强企业



2021 深圳 500 强企业



2022 深圳 500 强企业



2023 深圳 500 强企业



2024 年度光明区建筑业产值贡献十强企业



中深建业建设集团有限公司:

荣获2024年度光明区建筑业产值贡献

十强企业

深圳市光明区住房和建设局

2025年2月

2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（市政公用工程施工总承包组）称号



# 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

经评审，你单位荣获2022年度深圳市  
罗湖区建筑市场诚信优质企业（市政公用  
工程施工总承包组）称号。

特发此证，以资鼓励。

深圳市罗湖区住房和建设局

2023年4月11日



2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）称号



# 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

经评审，你单位荣获2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）称号。

特发此证，以资鼓励。

深圳市罗湖区住房和建设局

2023年4月11日

企业会员证书  
中国建筑业协会会员证书



中国建筑业协会  
会 员

中深建业建设集团有限公司

根据本会章程,经审核,同意接收你单位为本会单位  
会员。



会员编号:040119000020200239

发证日期:2020年8月28日

有效期至:2025年8月28日



中国建筑业协会



中国建筑业协会制

### 广东省建筑安全协会会员证书



中国工商联理事单位 深圳市企业联合会、企业家协会-副会长单位



深圳建筑业协会第八届理事会—会员单位



东莞市建筑业协会—会员单位



东莞市建筑业协会—先进会员单位



惠州市惠阳区建筑业协会会员单位



# 企业工法证书

## 复杂外立面外挂式动臂塔吊附着管控施工工法



# CERTIFICATE

## 河南省工程建设省级工法证书

工法名称：复杂外立面外挂式动臂塔吊附着管控施工工法

批准文号：豫建协〔2024〕50号

工法编号：EJGF2024-098

完成单位：中深建业建设集团有限公司

编写人员：冼玉荣、潘丽、林少云、冯培鑫、张明



二维码



网站查询



2024年5月30日

## 高层建筑红外线报警定型临边防护施工工法



# CERTIFICATE

## 河南省工程建设省级工法证书

工法名称：高层建筑红外线报警定型临边防护施工工法

批准文号：豫建协〔2024〕50号

工法编号：EJGF2024-099

完成单位：中深建业建设集团有限公司

编写人员：冼玉荣、周滢朗、姚艺林、叶彬彬、徐盖



二维码



网站查询



2024年5月30日

河南省工法-FRPP 排水管道施工工法



暗装配电箱免开槽预埋一次性安装施工工法



## 大型基础底板移动式溜槽跳仓法浇筑施工工法



## 复杂梁柱节点气囊隔离控制多标号混凝土施工工法



富水软土临近地铁深基坑组合拆换撑施工工法



高层建筑轻量化预制装配式楼梯引孔安装施工工法



高层建筑狭窄伸缩缝两侧剪力墙同步浇筑施工工法



混凝土坎台与主体结构沉箱模板同步浇筑施工工法



## 可调式模板弧形清水混凝土剪力墙施工工法



## 斜屋面滴水管檐口排水管预埋施工工法



## 绿色装配式智慧公共厕所施工工法

# 省级工法证书

工法名称：绿色装配式智慧公共厕所施工工法

批准文号：粤建市函〔2023〕985号

工法编号：GDGF280-2022

完成单位：中深建业建设集团有限公司

主要完成人：徐盖、李怀强、冯培鑫、张正、林少云

二〇二三年十一月二十七日



## 道路地面砖整体铺设施工工法

# 省级工法证书

工法名称：道路地面砖整体铺设施工工法

批准文号：粤建市函〔2021〕59号

工法编号：GDGF368-2020

完成单位：中深建业建设集团有限公司

主要完成人：邱荣胜、曾海洋、陈华晓、余良、张明

二〇二一年一月十九日



### 道路地面砖整体铺设施工工法



### 屋面模具式成品泛水施工工法



## EPS 模块夹芯保温墙体一体化施工工法



## 垂直水流型污水处理植物池施工工法



免拆模现浇复合保温墙体施工工法



企业公益活动证书  
疫情突发时刻迅速驰援冲锋在前荣誉证书

## 荣誉证书

中深建业建设集团有限公司：

感谢你公司在莲花街道突发新冠肺炎疫情的关键时刻，迅速驰援，冲锋在前，团结奋战，奉献大爱，对于你公司的善意行为表示衷心感谢！

特发此状，以致谢忱！

中共莲花街道工作委员会

2022年8月

中华社会救助基金会-捐赠证书



2020 深商抗疫先锋企业



## 新冠肺炎防疫物资捐赠感谢信

### 深圳市宝安区住房和建设局

#### 感谢信

中建深业建设集团有限公司：

自1月下旬以来，面对突如其来新型冠状病毒肺炎疫情，我局迅速成立了疫情防控指挥部，百余名工作人员放弃假日，奔赴一线，风雨无阻，对全区公共住房小区、物业小区、建筑工地、燃气场站、搅拌站点的疫情联防联控和复工复产工作落实情况进行实地检查，保障宝安区住建行业的平安稳定发展。然而，当前医疗防护物资紧缺，供需关系持续紧张。在此关键时刻，贵单位向我局慷慨捐赠一次性医用口罩1万个，红外线体温仪49支，帮助解决了我局抗疫一线执勤人员的防护问题，有力地支持了疫情防控工作，诠释了同舟共济、共克时艰的社会责任和担当，也让我们更觉责任重大、使命光荣。

风雨同舟，众志成城！我们坚信，在政府部门、社会各界和广大市民的共同努力下，阳光终将驱散阴霾，春天一定会到来！我们一定能打赢这场疫情防控阻击战！

在此，对贵单位的关心和支持表示衷心的感谢！



### 深圳市福田区物业企业联合会

#### 感谢信

中建深业建设集团有限公司：

在当前新型冠状病毒的肺炎疫情形势仍较为严峻的情况下，在疫情防控工作中面临防控物资较为短缺的情况下，贵司向我们福田区物业管理行业捐赠防控物资（10000个一次性口罩），充分体现了你们在疫情防控工作中处于一线的物业人的关爱与支持，体现了贵会抗击疫情、战胜病毒、为国分忧强烈的社会责任感。这一义举极大的鼓舞了处于一线的物业企业干部职工抗击疫情的决心和斗志。在此我会代表福田区物业管理行业的企业和物业人向你们表示衷心的感谢！



联系电话：0755-83482512/ 88294889/ 88287561 邮编：518048  
地址：深圳市福田区新洲九街339号福瑞阁二楼

### 深圳市福田区物业企业联合会

#### 感谢信

中建深业建设集团有限公司：

在当前新型冠状病毒的肺炎疫情形势仍较为严峻的情况下，在疫情防控工作中面临防控物资较为短缺的情况下，贵司向我们福田区物业管理行业捐赠防控物资（10000个一次性口罩），充分体现了你们在疫情防控工作中处于一线的物业人的关爱与支持，体现了贵会抗击疫情、战胜病毒、为国分忧强烈的社会责任感。这一义举极大的鼓舞了处于一线的物业企业干部职工抗击疫情的决心和斗志。在此我会代表福田区物业管理行业的企业和物业人向你们表示衷心的感谢！



联系电话：0755-83482512/ 88294889/ 88287561 邮编：518048  
地址：深圳市福田区新洲九街339号福瑞阁二楼

珠海市台风灾后复产工作突出贡献通报表扬  
获奖网址: <http://www.zhjx.org.cn/news/show/14692.aspx>

## 珠海市建筑业协会文件

珠建协〔2018〕9号

### 关于给予广东建星建造集团有限公司等 单位通报表扬的通知

各有关单位:

2018年9月16日受第22号强台风“山竹”影响,造成我市部分市政道路设施、园林绿化等不同程度损坏,人民生活受到了较大影响。

台风当夜,在市住规建局的指导下,珠海市建筑业协会迅速组织多家单位,临时抽调多量自卸货车、皮卡车、叉车等大型机械设备投入在石花西路等多路段开展道路清障工作,确保我市主要交通要道恢复畅通,让市民能够顺利出行。

在我市灾后复产期间,我市建筑施工领域一大批企业迅速采取措施,主动投身灾后复产工作,积极参与道路清扫

冲洗、主次干道围挡、树枝清理等,为我市灾后复产工作作出突出贡献。

为表扬先进,树立典型,弘扬抗风救灾精神,凝聚发展社会正能量,现对广东建星建造集团有限公司等165家单位给予通报表扬。

希望受表扬的单位珍惜荣誉、再接再厉,继续发扬“一方有难、八方支援”的大爱精神,同时继续努力在建筑领域内争创一流业绩,争当建筑行业标兵,推动我市建设的快速发展。

特此通知。

附件:通报表扬单位名单(排名不分先后)



主题词: 建筑协会 通报表扬 通知

抄送: 市民政局、市住规建局

珠海市建筑业协会秘书处

2018年12月10日印发

序号	企业名称
152	中商建投建设有限公司
153	广东国弘建设工程有限公司
154	湖北建工集团有限公司
155	福建省冶金(控股)有限责任公司
156	深圳市荣茂昌建筑工程有限公司
157	广东广鼎建设有限公司
158	广东金旺亿建设有限公司
159	深圳东海建设集团有限公司
160	中建深业建设发展有限公司
161	重庆市水利电力建设有限公司
162	广东天泽生态环境有限公司
163	珠海市国胜建筑工程有限公司
164	广东吴峰建设工程有限公司
165	江西旺达建设工程有限公司

# 企业竞赛获奖证书

2023年BIM/CIM及节能应用优秀成果三等成果

证书编号：JBB2023-B204



## 金标杯

2023年BIM/CIM及节能应用优秀成果

# 三等成果

(BIM施工及节能成果组)

项目名称：峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程

主要成员：周滢朗、刘松、冯培鑫、张敏、林少云、何冰

参与单位：中深建业建设集团有限公司



广东省第二届职业技能大赛住房和城乡建设行业“同立方杯”智能楼宇管理员竞赛-优秀组织奖



2022年全国行业职业技能竞赛——全国数字化机房安装技能竞赛（广东省地区选拔赛）优秀组织单位



### 3、项目负责人同类工程业绩情况

#### 项目经理履历表及业绩情况

姓名	刘军军	学历	本科	
工作年限	11 年	职称	/	
执业证书资格	注册建造师证	注册专业	建筑工程	
完成的最具代表性的同类工程业绩				
序号	项目名称	合同价（万元）	签订时间	备注
1	峰境誉府项目 (A520-0175)主体 施工总承包工程	26475.8	2022.03.22	完工
2	/	/	/	/
3	/	/	/	/

# 峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程—竣工

## 中标通知书

### 中标通知书

标段编号: 2019-440309-70-03-101399006001

标段名称: 峰境誉府项目(A520-0175)主体施工总承包工程

建设单位: 深圳市五二九七投资发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中深建业建设集团有限公司

中标价: 26475.795926万元

中标工期: 749天

项目经理(总监): 胡安清



本工程于 2022-01-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-02-25 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

源林

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-03-07

查验码: 4457335333538492

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

# 施工合同

合同编号： 5297-CB-2022-109

## 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：峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市五二九七投资发展有限公司

承 包 人：中深建业建设集团有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市五二九七投资发展有限公司

承包人（全称）：中深建业建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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：峰境誉府项目（A520-0175）主体施工总承包工程

工程地点：深圳市光明区光侨路西侧、规划碧竹二路北侧，

核准（备案）证编号：深光明发改备案（2019）0004号

工程规模及特征：本项目土地面积 15078.21 平方米，容积率≤3.5，计容建筑面积 52774 平方米，其中住宅不低于 36942 平方米、商业不超过 14242 平方米、物业管理用房 110 平方米、社区管理用房 250 平方米、社区警务室 20 平方米、便民服务站 400 平方米、社区老年人口间照料中心 750 平方米、再生资源回收站 60 平方米（具体以施工图为准）。

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 100%。

### 二、工程承包范围

工程承包范围包括但不限于以下内容：主体结构工程、市政工程、涂料工程、屋面工程、幕墙工程、防水工程、给排水工程（含临时给排水、正式给排水市政接驳及开通手续办理）、电气工程（含防雷工程及验收、智能化工程的预埋工作）、变配电工程（含发电机工程）、消防工程（含消防设施工程）、拆除工程、人防工程、白蚁防治工程等；具体内容详见施工图纸、工程量清单、技术要求及合同条款，承包人不能拒绝执行工程承包范围内的工作，以及为完成上述工作而需执行的工程承包范围内可能遗漏的工作。

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 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土石方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它: _____				

4. 其他工程

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

三、合同工期

计划开工日期: 2022年 02月 15日;

计划竣工日期：2025年05月03日；

合同工期总日历天数 1173 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 \_\_\_ % (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：合格。

#### 五、签约合同价

人民币(大写)贰亿陆仟肆佰柒拾伍万柒仟玖佰伍拾玖元贰角陆分(¥264757959.26元)；

其中：

安全文明施工费：

人民币(大写)柒佰玖拾叁万贰仟陆佰贰拾壹元壹角(¥7932621.10元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

专业工程暂估价金额：

人民币(大写)贰佰伍拾万元(¥2500000.00元)；

暂列金额：

人民币(大写)壹仟肆佰玖拾万元(¥14900000.00元)。

#### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中深建业建设集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花山支行

工人工资款支付专用账户号：44250100006700001297-1009

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 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及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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：2022年3月22日；

订立地点：深圳市光明区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立并生效。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：深圳市五二九七投资发展有限公  
司(公章)



承包人：中深建业建设集团有限公司（公  
章）



法定代表人或其委托代理人：（签字）

张俊

法定代表人或其委托代理人：（签字）

李卫

统一社会信用代码: 91440300358798512H

统一社会信用代码: 91440300MA5EK44H36

地址: 深圳市光明区光明街道东周社区光  
电北路 18 号金新农大厦 701-704、712

地址: 深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光  
明东长路交叉口东南侧南太云创谷园区 2  
栋 615-616

邮政编码:

邮政编码: 518132

电话:

电话: 0755-88608827

传真:

传真: 0755-88608827

电子信箱:

电子信箱:

开户银行: 中国银行深圳光明支行

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
深圳莲花山支行

账号: 774466430145

账号: 44250100006700000973



# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-014

工程名称:	_____
验收日期:	_____
建设单位(盖章):	_____

峰境誉府项目(4520-0175)主体工程  
2024年9月29日  
深圳市五九北投资发展有限公司



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体工程				
工程地点	深圳市光明区光明街道光侨路西向、规划碧竹二路北园	建筑面积	79230平方米	工程造价	26475.79 5926 (万元)
结构类型	框架-剪力墙	层数	地上: 1栋A、B、C单元32层、1栋D单元30层 层		
			地下: 2 层		
施工许可证号	2103-440311-04-01-17887003	监理许可证号	/		
开工日期	2022年4月23日	验收日期	2024年9月29日		
监督单位	深圳市光明区住房和城乡建设局	监督编号	深光监-申报(登记)[2022]025号		
建设单位	深圳市五二九七投资发展有限公司				
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(土建)	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(设备安装)	中深建业建设集团有限公司				
承建单位(装修)	/				
监理单位	江苏建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市电子院设计顾问有限公司				



\* 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	肖双龙
副组长	马伟枫
组员	熊晓强、刘军军、蔡能飞

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	肖双龙	熊晓强
建筑设备安装工程	马伟枫	蔡能飞
工程质控资料	刘军军	

### (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	符合要求	共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	符合要求	共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核定符合要求 13 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	符合要求	共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 15 项，其中： 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项
屋面	符合要求	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核定符合要求 15 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	符合要求	共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核定符合要求 15 项	共 4 项，其中： 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 7 项，其中： 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	符合要求	共 16 项，其中： 经审查符合要求 16 项 经核定符合要求 16 项	共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 12 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	符合要求	共 12 项，其中： 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 8 项，其中： 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 12 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 0 项
建筑节能	符合要求	共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项 经核定符合要求 7 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 9 项，其中： 评价为“好”的 9 项 评价为“一般”的 0 项
电梯	符合要求	共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
室外工程	符合要求	共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
		共 ____ 项，其中： 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
		共 ____ 项，其中： 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项，其中： 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项



\* GD - E1 - 914 / 4 \*

四、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	肖双龙	深圳市五二九七投资发展有限公司	项目负责人		
2	熊晓强	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	项目负责人		
3	蔡能飞	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	项目负责人	中級	
4	马伟权	江苏建科工程咨询有限公司	总监理工程师	高工	
5	刘军军	江苏建科工程咨询有限公司	项目经理	高级工程师	
6					
7					
8					
9					
10					
11	中华人民共和国一级注册建筑师		中华人民共和国注册岩土工程师(岩土)		
12	姓名：蔡能飞		姓名：熊晓强		
13	注册号：4401870-140		注册号：4405485-A002		
14	有效期至：至2025年6月		有效期至：至2025年03月30日		
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

### (五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

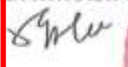
本工程验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成，各分部工程验收评定合格，各分部、子分部、分项、专项、检验批、观感等验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名：蔡能飞  
 注册号：4401870-140   
 有效期：至2025年5月

中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名：詹晓强  
 注册号：4405466-27602   
 有效期：至2025年11月01日

中华人民共和国一级注册建造师  
 刘军军  
 粤1422019202004650(00)  
 建筑  
 2026.03.14  
 中建建设建设集团有限公司

中华人民共和国注册监理工程师  
 马伟枫  
 注册号 32013353  
 有效期 2027.05.13  
 江苏建科工程咨询有限公司

建设单位：  单位(项目)负责人：  2024年9月29日	监理单位：  总监理工程师：  2024年9月29日	施工单位：  单位(项目)负责人：  2024年9月29日	设计单位：  单位(项目)负责人：  2024年9月29日	勘察单位：  单位(项目)负责人：  2024年9月29日
---	--	---	---	---

  
 \* GD - E1 - 914 / 6 \*

## 项目经理变更

### 深圳市建设工程施工许可（提前开工核准）变更登记、延期、 停工登记、复工申请表

工程名称	峰境誉府项目（A520-0175）主体工程				
项目编号	JZ20160601	工程编号	2103-440311-04-01-17887003	施工许可 序号	2022-03 65
申请单位（应填写所有建设单位）（请加盖公章）				法定代表人	
深圳市五二九七投资发展有限公司				王海潮	
经办人（被授 权委托人）	刘淑琦	联系电话	1853805800 3	身份证号码	4127261998 08164923
通讯 地址	峰境誉府项目（中深建业项目部）				
单 位 名 称 变 更	<input type="checkbox"/> 建设单位名称变更				
	变更前的____单位名称				
	变更后的____单位名称				
	市场监督管理部门出具的 单位名称变更证件号 码				
	<input type="checkbox"/> 施工单位名称变更、 <input type="checkbox"/> 监理单位名称变更				
	变更前的____单位名称				
	变更后的____单位名称				
	市场监督管理部门出具的 单位名称变更证件号码				
	<input type="checkbox"/> 勘察单位名称变更、 <input type="checkbox"/> 设计单位名称变更				
	变更前的____单位名称				
	变更后的____单位名称				
	市场监督管理部门出具的 单位名称变更证件号码				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 施工单位变更、 <input type="checkbox"/> 监理单位变更				

单 位 变 更	变更前的____单位				
	变更后的____单位				
	变更前的____单位				
	变更后的____单位				
	变更后项目经理(注册建造师)		姓名:	注册证书号:	
	变更后项目总监(注册监理工程师)		姓名:	注册证书号:	
	<input type="checkbox"/> 勘察单位变更, <input type="checkbox"/> 设计单位变更				
	变更前的____单位				
	变更后的____单位				
	变更前的____单位				
	变更后的____单位				
	施工图审查合格证编号				
	人 员	<input type="checkbox"/> 建设单位项目负责人变更、 <input checked="" type="checkbox"/> 项目经理(注册建造师)变更、 <input type="checkbox"/> 项目总监(注册监理工程师) (注:变更后注册人员的资质等级应不低于变更前注册人员的资质等级)			
变更前建设单位项目负责人			变更后建设单位项目负责人	姓名	
				身份证号码	
				移动电话	

变 更	变更前项目经理(注册建造师)	胡安清	资格等级	一级注册建造师	注册证书号	粤 132101 104542
	变更后项目经理(注册建造师)	刘建军	资格等级	一级注册建造师	注册证书号	粤 142201 920200 4650
					移动电话	186131 52957
	变更前项目总监(注册监理工程师)				注册证书号	
	变更后项目总监(注册监理工程师)				注册证书号	
					移动电话	
	变更后的项目经理或项目总监有无同时担任其他项目的项目经理或项目总监;若有,列出项目名称。					
	变更理由及变更人员所在单位意见:			监理单位对项目经理变更意见:		
	<p>原任项目经理胡安清同志因个人身体原因无法驻现场履职,故现项目经理变更为刘建军同志。</p> <p>(单位盖章)</p> <p>2023年8月15日</p>			<p>(单位盖章)</p> <p>2023年8月15日</p>		
工 程 名 称 变 更	变更前的工程名称:			变更后的工程名称:		
	市规划国土委地名办的更名批复					
在 建 工 程 变 更 施 工 许 可 范 围、 建 设 规 模 登 记	<input type="checkbox"/> 减少施工范围		<input type="checkbox"/> 增加施工范围		<input type="checkbox"/> 建设规模	
	原施工许可范围					
	变更后施工许可范围					
	变更前建设规模				变更后建设规模	

	增加施工范围、建设规模是否存在未经建设行政主管部门许可擅自开工情况 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
<input type="checkbox"/> 延期开工登记	原施工许可登记的合同开工、竣工日期		
	现申请登记的合同开工、竣工日期		
	未开工原因及其他需要说明的情况:		
<input type="checkbox"/> 应急建设工程申请换施工许可证	同意提前开工复函号		
	建设工程规划许可证证号		
<input type="checkbox"/> 停工登记	停工日期		计划复工日期
	停工原因及其他（在施部位、维修管理措施）需要说明的情况:		
<input type="checkbox"/> 复工申请	复工日期		计划竣工日期
	<input type="checkbox"/> 提交质量安全监督站现场核查后同意复工意见书。		
	<input type="checkbox"/> 建设单位、施工单位和监理单位等是否发生变更，若变更需按本办事指南相应变更事项办理。		
<b>申请单位承诺:</b>			
本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件及其内容是真实的。如有任何虚假，受理机关可终止审理；如因虚假材料引致法律责任，概由申请单位承担，与受理机关无关。			





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

包1栋A座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001013	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	27.00	3826.90	103326.30		
2	010504001014	预制外墙(凸窗)  双洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)双洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	60.52	3826.90	231603.99		
本页小计							334930.29		

表 08A

3	010504001015	预制外墙(下挂板)	<p>1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	65.60	3781.78	248084.77
4	010505001017	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板(DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	311.90	3630.69	1132412.21
5	010406001001	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙(ALC墙板),200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理;隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	2708.50	303.93	823194.41
本页小计							1955606.62





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包

包1栋B座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001022	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	25.94	3826.90	99269.79		
2	010504001023	预制外墙(凸窗)  双洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)双洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	55.14	3826.90	211015.27		
本页小计								310285.06	

表 08A

3	010504001024	预制外墙(下挂板)	<p>1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>3</sup>	67.61	3781.78	255686.15
4	010505001027	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板(DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>3</sup>	312.87	3630.69	1135933.98
5	0104068001003	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙(ALC墙板),200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理;隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他:具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m <sup>2</sup>	2708.00	303.93	823042.44
本页小计							1958976.42





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包  
包1栋C座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001031	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	142.61	3826.90	545754.21		
2	010504001033	预制外墙(下挂板)	1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板) 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	61.54	3781.78	232730.74		
本页小计							778484.95		

表 08A

3	010505001037	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板 (DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量: 综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理, 构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定; 接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	237.49	3630.69	862252.57
4	010406B001005	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	2728.20	303.93	829181.83
5	010406B001006	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 100mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3086.50	155.46	479827.29
本页小计							1309009.12





### 分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称:峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包  
包1栋D座-装配式工程

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	材料设备暂估合价	
分部工程									
1	010504001040	预制外墙(凸窗)  单洞口	1. 预制钢筋混凝土外墙(凸窗)单洞口 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件翻身就位,支撑加固,吊装,校正,固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	166.96	3826.90	638939.22		
2	010504001042	预制外墙(下挂板)	1. 预制钢筋混凝土外墙(下挂板) 2. 砼等级及钢筋含量;综合考虑 3. 包含结合面清理,构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定;接头钢筋调直等工作内容 4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用 5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝,预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施 6. 建筑物超高降效增加费 7. 其他;具体要求详见图纸、招标文件及相关规范	m3	60.63	3781.78	229289.32		
本页小计							868228.54		

表 08A

3	010505001047	预制叠合楼板	<p>1. 预制钢筋混凝土叠合楼板 (DBS60mm)</p> <p>2. 砼等级及钢筋含量: 综合考虑</p> <p>3. 包含结合面清理, 构件就位、支撑加固、吊装、校正、垫实固定; 接头钢筋调直等工作内容</p> <p>4. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>5. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>6. 建筑物超高降效增加费</p> <p>7. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m3	289.19	3630.69	1049959.24	
4	010406B001007	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 200mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3501.82	303.93	1064308.15	
5	010406B001008	预制内墙条板	<p>1. 蒸压轻质混凝土板内隔墙 (ALC墙板), 100mm厚</p> <p>2. 包含结合面清理; 隔墙板块定位、板块及固定配件安装、门窗洞口等处条板空心孔洞填塞、填灌缝、贴玻纤布、砂浆找平等工作内容</p> <p>3. 含成品构件原价及运至施工现场指定地点的所有费用</p> <p>4. 含所有相关接缝处理(除预制外墙板的外内侧接缝, 预制凸窗构件之间的接缝)以及完成构件安装需要的所有其他有关的施工工艺及措施</p> <p>5. 建筑物超高降效增加费</p> <p>6. 其他: 具体要求详见图纸、招标文件及相关规范</p>	m2	3493.45	155.46	543091.74	
本页小计							1607399.89	



#### 4、履约评价情况

序号	工程名称	建设单位	评价等级	评价期限	工程地点
1	田寮社区征地返还用地地块四工程	深圳市玉塘田寮股份合作公司	优秀	2024. 7. 1 -2024. 9. 30	光明区
2	根竹园社区土地整备利益统筹项目地块建(构)筑物拆除清场清运工程公开招标项目施工	深圳市马田根竹园股份合作公司	优秀	2024. 1. 12 -2024. 11. 18	光明区
3	玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境整治工程	深圳市光明区玉塘街道综合行政执法办公室	优秀	2024. 1. 1- 2024. 3. 9	光明区
4	光明街道办事处 2021 年度综合整治清拆工程项目	深圳市光明区光明街道办事处	优秀	2021. 5. 8 -2022. 5. 8	光明区
5	2021 年综合整治清拆清运工程	深圳市光明区凤凰街道办事处	优秀	2021. 04. 01 -2022. 03. 31	光明区
6	未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包	深圳市交通运输局罗湖管理局	优秀	2023. 1. 1 -2023. 4. 11	罗湖区
7	环银湖水库碧道建设工程	中国建筑第七工程局有限公司	优秀	2020. 11. 24 -2022. 9. 24	罗湖区
8	光明区“瓶改管”项目	深圳市光明区住房和建设局	优秀	2018-2022. 05. 11	光明区
9	光明小学教学楼加固工程	深圳市光明区光明小学	优秀	2021. 07. 01 -2021. 08. 15	光明区
10	凤凰街道“大美光明城中村”瓦窑头村综合治理项目施工	深圳市光明区凤凰街道办事处	优秀	2019. 11. 10 -2020. 06. 15	光明区
11	光明新区城中村综合治理(三线下地)大型自然村凤凰办事处片区项目	深圳市光明区经济发展有限公司	优秀	2018. 7. 20- 2020. 4. 23	光明区
12	华夏路北侧(新围路口至光翠路口段)综合整治提升工程	深圳市光明新区光明办事处	优秀	2018. 12. 24	光明区
13	科学城供水保障骨干工程(一期)施工 I 标	深圳市光明区水务局	优秀	2024. 1. 1 -2024. 3. 31	光明区
14	深圳市市场监督管理局光明监管局局机关办公楼装修工程	深圳市市场监督管理局光明监管局	优秀	2024. 10. 1 -2024. 10. 7	光明区

15	深圳地铁 6、10 号线工 建系统功能完善项目	深圳市地铁集团 有限公司	优秀	2021.07.06 -2021.12.01	深圳市
16	火炬开发区老旧小区供 水设施改造工程	中山火炬高技术 产业开发区城乡 建设服务中心	优秀	2021.10.8 -2022.7.11	中山市
17	锦田小学德弘校区修缮 工程	深圳市锦田小学	优良	2021.07.30 -2021.10.30	罗湖区
18	螺岭社区党群服务中心 用房改造工程	深圳市罗湖区东 门街道办事处	优秀	2019.05.07 -2019.10.21	罗湖区
19	观澜街道桂香庙溪新围 城中村综合整治工程	深圳市龙华区观 澜街道办事处	优秀	2019.09.15 -2020.02.12	龙华区
20	大水坑社区华驰小区综 合整治工程设计施工总 承包(EPC)	深圳市龙华区福 城街道办事处	优良	2020.04.01 -2020.07.01	龙华区
21	盐田区优质饮用水入户 管网更新维护四期一半 山溪谷小区工程	深圳市盐田区水 务局	优良	2020.4.16 -2021.4.16	盐田区

## 优秀-田寮社区征地返还用地地块四工程

### 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市玉塘田寮股份合作公司		评价期限	2024 年 7 月 1 日至 2024 年 9 月 30 日	
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询	
承包商资质等级	建筑工程施工总承包壹级 市政公用工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市光明区光明街道碧眼社区 华强创意产业园 4 栋 B 座 801-803	
法定代表人	冼玉荣	电话	0755-88608827	项目负责人	黄兆文    电话    18924596157
工程名称	田寮社区征地返还用地地块四工程		承包范围	包括土建工程、消防水电工程、电气工程、给排水工程、通风排烟工程、人防工程及室外工程等	
工程地点	深圳光明区玉塘街道田寮路与寮光路交汇处东南侧		工程合同价	18714.931576 (万元)	
合同开工日期	2022 年 08 月 30 日	合同竣工日期	2024 年 04 月 30 日	合同工期	608 (天)
实际开工日期	2022 年 10 月 29 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容		得分	总得分	
1	人员配备 (0-12 分)		11	95	
2	经济技术实力 (0-18 分)		17		
3	履约质量 (0-34 分)		33		
4	履约时间 (0-10 分)		9		
5	履约配合 (0-26 分)		25		
建设单位对承包商履约的总体评价:					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (95 ≤ 总分 ≤ 100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (80 分 ≤ 总分 ≤ 94 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 分 ≤ 总分 ≤ 79 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59 分)				
承包商(评价对象)签认或拒签说明: <div style="text-align: center;">  </div>					

# 优秀-根竹园社区土地整备利益统筹项目地块建(构)筑物拆除清场清运工程 公开招标项目施工

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市马田根竹园股份合作公司	评价期限	2024年01月12日 至 2024年11月18日		
承包商名称	中深建业建设集团 有限公司	承包商资质	建筑工程施工总承包壹级		
法定代表人 及联系方式	沈玉荣 联系电话: 0755-88608827	项目负责人 及联系方式	王永明 联系电话: 18322717180		
企业地址	深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座 801-803				
工程名称	根竹园社区土地整备 利益统筹项目地块建 (构)筑物拆除清场清 运工程公开招标项目 施工	承包范围	项目占地面积158389.20平 方米, 拆迁建筑物面积约 289911.59平方米, 包括不 限于建筑物整体拆除; 红线 内路面、地下管网、附属构 筑物拆除; 建筑废弃物清运、 场地平整及清理等。		
工程地点	深圳市光明区	工程合同价	28812696.77 (万元)		
合同开工日期	2024.1.12	合同竣工日期	2026.1.11	合同工期	730天
实际开工日期	2024.1.12	实际竣工日期	2026.1.11	实际工期	730天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
一、机构人员配备 (15分)					15
二、技术经济实力 (20分)					18
三、工程实施过程管理 (30)					29
四、工期控制 (25)					24
五、协调配合与服务质量 (10分)					10
合计					96
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价): 该项目施工过程中组织得力, 响应迅速, 管理到位, 服从管理, 评价优秀 (监理单位公章)					
评价单位对该承包商履约表现的总体评价: 优秀 (评价单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

## 优秀-玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境整治工程

### 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式		<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价					
建设单位 (评价单位)		深圳市光明区玉塘街道综合行政执法办公室		评价期限		2023年(月)日至 2024年(月)日	
承包商 (评价对象)		中深建业建设集团有限公司		承包商类别		<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他	
承包商资质等级		建筑工程施工总承包一级		承包商地址		深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创客园区2栋 615-616	
法定代表人		沈玉荣	电话	0755-88908827	项目负责人		张正    电话 15961611185
工程名称		玉塘街道 2023 年查违清拆及市容环境整治工程		承包范围		查违清拆及市容环境整治工程	
工程地点		玉塘街道		工程合同价		暂定 640 (万元)	
合同开工日期	2023年3月20日	合同竣工日期	2024年3月19日	合同工期	365 (天)		
实际开工日期	2023年3月20日	实际竣工日期	2024年3月19日	实际工期	365 (天)		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容			得分	总得分		
1	人员配备			12	99		
2	经济技术实力			17			
3	履约质量			31			
4	履约时间			9			
5	履约配合			25			
监理单位意见 (适用于施工履约评价):							
良好 同利瓦							
建设单位对承包商履约的总体评价:							
蒋利瓦							
评价等级		<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90 ≤ 总分 ≤ 100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (75 分 ≤ 总分 ≤ 89 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 ≤ 74 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59 分)					
承包商 (评价对象) 确认或拒签说明		谢礼平					

## 优秀-光明街道办事处 2021 年度综合整治清拆工程项目

### 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区光明街道办事处		评价期限	2021年5月8日 至2022年5月8日	
承包商名称	中深建业建设集团有限公司		承包商资质	建筑工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系方式	冼玉荣 0755-88608827		项目负责人 及联系方式	吴坚民 18824138502	
企业地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616				
工程名称	光明街道办事处2021年度综合整治清拆工程项目	承包范围	完成辖区内整治乱堆放；清拆违建；协助清运整治、执法检查等工程		
工程地点	深圳市光明区光明街道	工程合同价	333.33 (万元)		
合同开工日期	2021年5月10日	合同竣工日期	2022年5月9日	合同工期	365天
实际开工日期	2021.5.8	实际竣工日期	2022.5.8	实际工期	365天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
机构人员配备 (14分)					13
技术经济实力 (18分)					16
工程实施过程管理 (45分)					43
工期控制 (10分)					9
协调配合与服务 (13分)					12
合计					93
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
(监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
(建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

## 优秀-2021 年综合整治清拆清运工程

### 光明区建设工程承包商（施工）履约评分表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称	2021 年综合整治清拆清运工程	承包商	中深建业建设集团有限公司	
总得分	90	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	深圳市光明区凤凰街道办事处	评价时间	2021 年 1 月 1 日 - 2022 年 3 月 31 日	
序号	分 项 内 容	满 分 分 值	评 价 标 准	得 分
<b>一</b>	<b>人员配备</b>	<b>12</b>		<b>10</b>
1	管理人员要求	4	优秀_4_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有相应的履约能力； 良好_3_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有比较相应的履约能力； 合格_2_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有基本相应的履约能力； 不合格_0_分：项目主要管理人员不能够按投标时的承诺到位或不具有相应的履约能力。	3
2	项目经理要求	4	优秀_4_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好_3_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格_2_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格_0_分：配备的项目经理不固定或该项目经理不具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平。	3
3	工程作业人员	4	优秀_4_分：有进行教育培训考核；特种工种持证上岗；业务素质良好； 不合格_0_分：未有进行教育培训考核；特种工种未持证上岗；业务素质不合格。	4
<b>二</b>	<b>经济技术实力</b>	<b>14</b>		<b>13</b>



			不合格_0_分：分包不能够配合总包进行全面有效的管理。 (备注：视具体项目而定，部分项目无此项内容。)	
19	诚信情况	7	优秀_1_分：无弄虚作假现象； 不合格_0_分：有弄虚作假现象。	7
	合计	99		90

建设单位对承包商履约的总体评价：

优



签名(盖章)：张俊

日期： 年 月 日

### 说明：

#### 一、深圳市建设工程交易服务中心项目：

(1) 工程合同期不满3个月(含3个月)的，工程建设单位可免于单项工程定期履约评价，于工程合同期满后，进行单项工程最终履约评价。工程合同期超过3个月的，工程建设单位需按季度进行单项工程定期履约评价。

(2) 履约情况评分分为优、良、及格、不及格四个等级，请在对应的框前打“√”。其中优为：90分-100分(含90分)；良为：75分-89分；及格为：60-74分；不及格为：59分(含)以下。

(3) 对于优秀或不及格的评价等级，建设单位需在总体评价栏详细填写该项目的情况说明。

(4) 对单项工程定期履约评价为“不合格”的承包商，暂停在光明区投标资格或承接政府投资工程3个月；对单项工程最终履约评价为“不合格”的承包商，暂停在光明区投标资格或承接政府投资工程1年。

## 优秀-未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包

### 深圳市罗湖区建筑市场主体完工(节点) 履约评价认定书

建设单位(发包人)名称(必填)	深圳市交通运输局罗湖管理局	评价期限	至 2023年1月1日 2023年4月11日		
企业名称(必填)	中深建业建设集团有限公司				
信用代码(必填)	91440300MA5EK44H36	项目负责人及联系方式	郭辉 13556856473		
合同名称(必填)	未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包施工单价合同				
合同编号	中建2局 -09-09-2022-004-02-001	合同价	11818.957257 (万元)		
工程地点	深圳市罗湖区	评价节点	<input checked="" type="checkbox"/> 完工评价 <input type="checkbox"/> 节点评价		
开工日期	2022.2.21	竣工日期	2023.4.11	工期	414天
一级评价指标内容					得分
人员和资源配备					15
安全文明施工管理(含环境保护)					21.8
质量管理					23
工期进度管理					15
合约造价					12
配合与协调					11.8
涉及直接不合格的情形					无
总分(必填)					98.6 分
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
监理单位意见(适用于施工履约评价):					
					肖松豪 (监理单位签字加盖公章)
建设单位(发包人)对该市场主体履约的总体评价:					
法定代表人(签章): 李小平					优秀 2023年12月28日 (建设单位(发包人)公章)
备 注:					

# 优秀-环银湖水库碧道建设工程

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	中国建筑第七工程局有限公司	评价期限	2020年11月24日 至 2022年09月24日		
承包商名称	中深建业建设集团有限公司	承包商资质	建筑工程施工总承包一级、市政公用工程施工总承包一级		
法定代表人及联系方式	沈 玉 荣 0755-88608827	项目负责人及联系方式	米学东 13128955800		
企业地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋 615-616				
工程名称	环银湖水库碧道建设工程	承包范围	环银湖水库碧道位于银湖片区,环银湖水库,长1845米,新建自行车栈桥、木栈道、观景平台、园建等设施,改造软景和游艇码头等。		
工程地点	深圳市罗湖区银湖片区	工程合同价	5868.512643 (万元)		
合同开工日期	2020.9.30	合同竣工日期	2021.9.30	合同工期	365天
实际开工日期	2020.11.24	实际竣工日期	2022.9.24	实际工期	669天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
一、机构人员配备					12
二、技术经济实力					16
三、工程施工过程管理					41
四、工期控制					9
五、协调配合与服务质量					12
合计					90
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价) 优秀 (监理单位公章)					
评价单位对该承包商履约表现 2022.9.24 (评价单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

## 优秀-光明区“瓶改管”项目

# 深圳市光明区住房和建设局

## 光明区全面实施“瓶改管”工作专班办公室 关于光明区“瓶改管”项目施工单位 履约评价情况的通报

各街道办事处、各有关企业：

自 2018 年来，我区已先后完成第二、三、四批“瓶改管”工程项目施工。经统计，共有 32 个施工单位参与了我区“瓶改管”项目建设。按照光明区全面实施“瓶改管”工作专班要求，我局联合各街道对所有参与光明区“瓶改管”工作的施工单位开展了履约评价，结合燃气集团光明分公司反馈的工程质量情况，现将施工单位履约情况通报如下：

在工程质量、项目管理、服务意识等方面表现优秀的施工单位有：深圳市建安（集团）股份有限公司、中深建业建设集团有限公司和深圳市荣鹏建筑工程有限公司。

出现安全生产事件、欠薪上访次数较多或建设单位履约评价不及格的施工单位有：上海煤气第一管线工程有限公司、中石化中原建设工程有限公司、广西佳讯管道工程有限公司。

特此通报。

此页无正文

光明区全面实施“两改管”工作专班办公室

(光明区住房和城乡建设局代章)

2022年5月17日

(联系人：周鹏；电话：23420723)

**公开属性：**依申请公开

**抄送：**区委区政府办公室（督查室）、区委宣传部、区发展改革局、区财政局、区建筑工务署

## 优秀-光明小学教学楼加固工程

### 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳市光明区光明小学			评价期限	2021年7月3日至2021年9月14日		
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询		
承包商资质等级	市政公用工程施工总承包一级 建筑工程施工总承包一级			承包商地址	圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616		
法定代表人	洗玉荣	电话	0755-88608827	项目负责人	唐江城	电话	13590664631
工程名称	光明小学教学楼加固工程			承包范围	教学楼A、B栋框架柱与框架梁进行抗震构造加固，并对卫生间及公共走廊部分进行修缮改造。		
工程地点	深圳市光明区光明小学			工程合同价	638.581142 (万元)		
合同开工日期	2021年7月1日		合同竣工日期	2021年08月15日		合同工期	45 (天)
实际开工日期	2021年7月3日		实际竣工日期	2021年9月14日		实际工期	73 (天)
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容				得分	总得分	
1	人员配备				12	93	
2	经济技术实力				13		
3	履约质量				31		
4	履约时间				9		
5	履约配合				28		
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <span style="float: right;">陈阳剑</span>							
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: center; font-size: 2em; margin-top: 10px;">123</div>							
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90 ≤ 总分 ≤ 100分) <input type="checkbox"/> 良好 (75分 ≤ 总分 ≤ 89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 ≤ 74分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59分)						
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明							

# 优秀-凤凰街道“大美光明城中村”瓦窑头村综合治理项目施工

## 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区凤凰街道办事处		评价期限	2019年1月10日 至2020年6月15日	
承包商名称	中深建业建设集团有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系方式	冼玉荣 0755-88608827		项目负责人 及联系方式	谢伟 18898766927	
企业地址	深圳市福田区莲花街道福新社区益田路6013号江苏大厦A、B座A座17层1703-1706				
工程名称	凤凰街道“大美光明城中村” 瓦窑头村综合治理项目施工	承包范围	包括但不限于凤凰街道“大美光明城中村”瓦窑头村综合治理项目的治安治理、消防安全治理、环境卫生治理、用电安全治理、燃气安全治理、弱电管线治理、交通秩序治理、生活污水治理、党建文明建设、环境整治等。		
工程地点	深圳市光明区		工程合同价	695.261860 (万元)	
合同开工日期	2019年10月25日	合同竣工日期	2019年12月24日	合同工期	60天
实际开工日期	2019年11月10日	实际竣工日期	2020年6月15日	实际工期	218天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
机构人员配备 (14分)					12
技术经济实力 (18分)					16
工程实施过程管理 (45分)					42
工期控制 (10分)					9
协调配合与服务 (13分)					11
合计					90
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
 (监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
 (建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

# 优秀-光明新区城中村综合治理(三线下地)大型自然村凤凰办事处片区项目

附件 1:

## 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市光明区经济发展有限公司		评价期限	2018年07月20日至 2020年04月23日	
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团 有限公司 (原名称“中建深业建设发展 有限公司”)		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 代建项目 <input type="checkbox"/> 招标代理	
承包商资质等级	建筑工程施工总承包一级、市政公用工程施工总承包一级		承包商地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616	
法定代表人	洗玉荣	电话	0755-88608827	项目负责人	阮东林 电话 13022056021
工程名称	光明新区城中村综合治理(三线下地)大型自然村凤凰办事处片区项目		承包范围	包括不限于:道路及巷道上埋地敷设通信管, 敷设管材 PVC管的型号、规格为 dn110X3.5 项目管道路径全长 32.048km; 主要分为东坑社区、塘家社区、塘尾社区。	
工程地点	深圳市光明区凤凰街道		工程合同价	¥1431.587869 (万元)	
合同开工日期	2018年06月01日	合同竣工日期	2019年01月03日	合同工期	216 (天)
实际开工日期	2018年07月20日	实际竣工日期	2020年4月23日	实际工期	643 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容		得分	总得分	
1	人员配备		12	97	
2	经济技术实力		17		
3	施工过程管理		32		
4	进度控制		10		
5	履约配合		26		
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (95 ≤ 总分 ≤ 100分) <input type="checkbox"/> 良好 (80分 ≤ 总分 ≤ 94分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 ≤ 79分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59分)				
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">优秀.</div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">               签字: (盖章) 岑子通              2023年5月25日           </div>					

# 优秀-华夏路北侧（新围路口至光翠路口段）综合整治提升工程

## 光明区建设工程承包商（施工）履约评分表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价			
工程名称	华夏路北侧（新围路口至光翠路口段）综合整治提升工程	承包商	中建深业建设发展有限公司	
总得分	95	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位	深圳市光明新区光明办事处	评价时间	2018年12月24日	
序号	分 项 内 容	满 分 分 值	评 价 标 准	得 分
<b>一</b>	<b>人员配备</b>	<b>12</b>		<b>12</b>
1	管理人员要求	6	优秀_6_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有相应的履约能力； 良好_5_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有比较相应的履约能力； 合格_4_分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有基本相应的履约能力； 不合格_0_分：项目主要管理人员不能够按投标时的承诺到位或不具有相应的履约能力。	6
2	项目经理要求	6	优秀_6_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好_5_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格_4_分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格_0_分：配备的项目经理不固定或该项目经理不具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平。	6
<b>二</b>	<b>经济技术实力</b>	<b>18</b>		<b>17</b>
3	经济实力	4	优秀_4_分：具有相应的履行合同的经济实力； 良好_3_分：具有比较相应的履行合同的经济实力； 合格_2_分：具有基本相应的履行合同的经济实力； 不合格_0_分：不具有相应的履行合同的经济实力。	4
4	劳务支付	4	优秀_4_分：无因劳资纠纷、欠薪行为及投诉、上访现象； 良好_3_分：能够比较妥善地处理劳资纠纷、欠薪行为及投诉、上访现象； 合格_2_分：能够基本妥善地处理劳资纠纷、欠薪	4

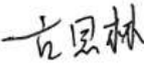


# 优秀-科学城供水保障骨干工程(一期)施工 I 标

## 光明区水务事务中心

### 建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程节点履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程完成履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程年度履约评价				
建设单位 (评价单位)	光明区水务事务中心		评价期限	2024年1月1日至 2024年3月31日	
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团 有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 代建项目 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 其他服务: _____	
承包商资质等级	市政公用工程施总承包一级		承包商地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧太创古园 区2栋615-616	
法定代表人	冼玉荣	电话	/	项目负责人	廖启程 电话 18928380568
工程名称	科学城供水保障骨干工程 (一期)施工 I 标		承包范围	光桥路(河心南路至新公常路)敷设DN1400、DN1000、DN800、DN400给水管,管长5344米(不包含涉高铁段232米管道);圳原路(光侨路至中山七院二期)敷设DN400给水管,管长877米;科学城启动片敷设DN800给水管,管长1471米。	
工程地点	深圳市光明区		工程合同价	11935.839402万元	
合同开工日期	2023年6月1日	合同竣工日期	2023年5月31日	合同工期	365(天)
实际开工日期	2023年7月25日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容		得分	总得分	
1	人员和资源配备		13	91	
2	安全文明施工管理(含环境保护)		23		
3	质量管理		23		
4	工期进度管理		12		
5	合约造价		10		
6	配合与协调		10		

评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100分) <input type="checkbox"/> 良好 (80分≤总分<90分) <input type="checkbox"/> 中等 (70分≤总分<80分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<70分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<60分)
<p>履约评价部门对承包商履约的总体评价：</p> <p>根据中深建业建设集团有限公司在科学城供水保障骨干工程（一期）施工 I 标施工中的人员和资源配置、安全文明施工管理(含环境保护)、质量管理、工期进度管理、合约造价、配合与协调等方面的情况，现阶段合同履行情况为“优秀”。</p> <p>      </p> <div style="text-align: right;">  <p>签字：（盖章） 2024年2月31日</p> </div>	

# 优秀-深圳市市场监督管理局光明监管局局机关办公楼装修工程

## 光明区建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳市市场监督管理局光明监管局		评价期限	2024年10月1日至 2024年10月7日			
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询			
承包商资质等级	建筑工程施工总承包壹级 市政公用工程施工总承包壹级 建筑装饰装修工程专业承包壹级		承包商地址	深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803			
法定代表人	洗玉荣	电话	0755-886088 27	项目负责人	林少龙	电话	13826577090
工程名称	深圳市市场监督管理局光明监管局局机关办公楼装修工程		承包范围	装修工程			
工程地点	深圳市光明区光明街道碧眼路4号		工程合同价	29.850252(万元)			
合同开工日期	2024年9月30日	合同竣工日期	2024年10月30日	合同工期	30(天)		
实际开工日期	2024年10月1日	实际竣工日期	2024年10月7日	实际工期	7(天)		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容		得分	总得分			
1	人员配备(0-12分)		12	96			
2	经济技术实力(0-18分)		17				
3	履约质量(0-34分)		33				
4	履约时间(0-10分)		9				
5	履约配合(0-26分)		25				
建设单位对承包商履约的总体评价:							
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (95 ≤ 总分 ≤ 100分) <input type="checkbox"/> 良好 (80分 ≤ 总分 ≤ 94分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 ≤ 79分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 ≤ 59分)						
承包商(评价对象) 签认或拒签说明	 2024.10.8 						

## 优秀-深圳地铁 6、10 号线工建系统功能完善项目

### 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市地铁集团有限公司		评价期限	2021年7月6日 至2021年12月1日	
承包商名称	中深建业建设集团有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包一级、建筑工程施工总承包一级	
法定代表人 及联系方式	冼玉荣 0755-88608827		项目负责人 及联系方式	吕桂彬 13510452373	
企业地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616				
工程名称	深圳地铁6、10号线工建系统功能完善项目	承包范围	深圳地铁6、10号线工建系统功能完善		
工程地点	深圳市	工程合同价	535.404677 (万元)		
合同开工日期	2021年6月15日	合同竣工日期	2021年12月15日	合同工期	184天
实际开工日期	2021年7月6日	实际竣工日期	2021年12月1日	实际工期	149天
四、履约评价分项得分					
分 项 内 容					得 分
机构人员配备 (14分)					12
技术经济实力 (18分)					16
工程实施过程管理 (45分)					43
工期控制 (10分)					9
协调配合与服务 (13分)					12
合计					92
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
(监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
该承包商按照合同要求完成合同规定的全部内容且工期提前,表现优秀。					
(建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

# 优秀-火炬开发区老旧小区供水设施改造工程

## 中山市建设工程承包商竣工履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位名称 (评价单位)	中山火炬高技术产业开发区城 乡建设服务中心		评价期限	2021年10月8日至2022年7月11日	
承包商(评价 对象)	中深建业建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询	
承包商资质等 级	市政公用工程施工总承包一级 / 建筑工程施工总承包一级		承包商地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大 道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园 区2栋615-616	
法定代表人	洗玉荣	电话	0755-886088 27	项目负责人	蓝少洪 电话 13823382716
工程名称	火炬开发区老旧小区供水设施 改造工程		承包范围	本工程改造范围港城花园、康乐园、怡 景花园、华景花园、安居花园、国祥花 园等6个老旧小区市政直供和供水设施 改造, 供水管网全长约6000m。最小管 径dn20, 最大管径为dn300。主要包含 给水管、表柱、水表、建设集成式生活 供水泵站, 增设无负压设备等。	
工程地点	中山市火炬开发区		工程合同价	1184.5 (万元)	
合同开工日期	2021年10月8日	合同竣工日期	2022年8月3日	合同工期	300天
实际开工日期	2021年10月8日	实际竣工日期	2022年7月11日	实际工期	277天
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容	得分	总得分		
1	人员配备	12	92分		
2	经济技术实力	12			
3	履约质量	33			
4	履约时间	7			
5	履约配合	28			
监理单位意见(适用于施工履约评价):					
					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90《总分》100分) <input type="checkbox"/> 良好 (75《总分》89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60《总分》74分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分《59分)				
承包商(评价对象) 签认 或拒签说明					

## 优良-锦田小学德弘校区修缮工程

### 深圳市建设工程承包商履约评价报告书

建设单位 (评价单位)	深圳市锦田小学	评价期限	2021年07月30日至2021年10月30日
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团有限公司	承包商类别	<input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input checked="" type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构
承包商 资质等级	房屋建筑施工总承包壹级	承包商地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616
法定代表人	冼玉荣	项目经理	李怀强
工程名称	锦田小学德弘校区修缮工程	承包范围	工程主要内容为厨房、体育馆、运动场等翻新改造工程
工程地点	深圳市罗湖区锦田小学德弘校区	工程合同价	450.297449 (万元)
履约评价分项内容及得分情况			
序号	分 项 内 容	得 分	
1	机械人员配备(总分: 14分)	13	
2	技术经济实力(总分: 18分)	18	
3	施工过程管理(总分: 45分)	42	
4	进度控制(总分: 10分)	9	
5	配合与服务(总分: 13分)	11	
6	合 计	93	
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: center;">履约总体评价为: 优良</div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">               建设单位(公章):              2021年11月20日           </div>			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)		
备注			

## 优秀-螺岭社区党群服务中心用房改造工程

### 深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市罗湖区东门街道办事处	评价期限	2019年5月7日至 2019年10月21日		
承包商名称	中建深业建设发展有限公司	承包商资质	房建壹级		
法定代表人 及联系方式	冼玉荣	项目负责人 及联系方式	冯培鑫 13682642152		
企业地址	深圳市福田区福保街道保税区市花路长平商务大厦 3815、3816、3818室				
工程名称	螺岭社区党群服务中心 用房改造工程	承包范围	装饰装修工程、安装改造工程		
工程地点	罗湖区	工程合同价	244.664484 (万元)		
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	60天
实际开工日期	2019年5月7日	实际竣工日期		实际工期	
<b>四、履约评价分项得分</b>					
分 项 内 容				得 分	
机构人员配备 (14分)				13	
技术经济实力 (18分)				16	
工程实施过程管理 (45分)				43	
工期控制 (10分)				8	
协调配合与服务 (13分)				12	
合计				92	
备注:					
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
(监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
(建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 较好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>				

# 优秀-观澜街道桂香庙溪新围城中村综合整治工程

附件 5

## 龙华区小型建设工程承包商（施工）履约 评价报告书

履约评价类型： 实施过程履约评价  最终履约评价

招标人 (评价单位)	深圳市龙华区 观澜街道办事处	评价期限	至 年 月 日 至 年 月 日		
承包商名称	中深建业建设集团 有限公司	承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级		
法定代表人 及联系方式	洗玉荣 0755-88608827	项目负责人 及联系方式	黄洁仪 13570213303		
企业地址	深圳市福田区莲花街道福新社区益田路 6013 号江苏大厦 A、B 座 A 座 17 层 1703-1706				
工程名称	观澜街道桂香庙溪 新围城中村综合整 治工程	承包范围	本项目位于深圳市龙华区观澜街道桂花路以东，整治面积为 2.04 万平方米，梳理区内消防车道，拆除现状混凝土道路路面，新建沥青路面，建筑立面改造，最高为 4.5 米，进行广告牌整治，新建自行车雨棚。		
工程地址	深圳市龙华区观澜 街道桂花路以东	工程合同价	2067.463875 (万元)		
合同开工日期	2019 年 9 月 15 日	合同竣工日期	2020 年 02 月 12 日	合同工期	150
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	
履约评价分项得分					
分项内容			满分分值	得分	
一、机构人员配备			0-12	11	
二、技术经济实力			0-17	15	
三、工程实施过程管理			0-47	45	
四、工期控制			0-10	9	
五、协调配合与服务			0-14	12	
六、直接判定为不合格的情形			/		
合计			92		
备注:					





监理单位（若有）意见：				
招标人对该承包商履约表现的总体评价：				
（建设单位公章）				
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			
龙华区小型建设工程承包商（施工）履约评分表				
序号	分 项 内 容	满 分 分 值	评 价 标 准	说 明
一	机构人员配备	12		
1	项目经理要求	5	配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平。	4
2	其他管理人员要求	4	项目主要管理人员能够按承诺到位且具有相应的履约能力。	4
3	工程作业人员要求	3	有全面系统的培训计划措施并有效实施，工程作业人员业务素质良好。	3
二	技术经济实力	17		
4	财务支付	4	财务履约能力良好，能及时支付各项费用开支。	4
5	技术实力	5	具有相应的履行合同的技术实力，施工总体部署、方法及程序优化，能有效解决施工管理重点、难点问题。	4
6	机械、材料	5	机械、材料按项目需求及时进出施工现场。	4
7	应急处理能力	3	施工中有良好的应急预案，能高质高效处理例行、随时、紧急发生的事件。	3
三	工程实施过程管理	47		
8	施工质量	20	组织的每项施工验收，能达到设计及规范要求，且未因工程质量问题被责令停工。	19

9	文明施工	5	项目能够严格地做到文明施工且无有效投诉情况发生。	5
10	安全施工	10	施工安全措施完善且未发生一般安全生产事故。	10
11	环境污染控制	5	有防止施工现场水、噪音、空气、废物污染针对性措施并能有效执行,施工现场环境良好。	4
12	造价管理	3	未因不合理原由导致工程造价增加;能够按要求办理工程变更、工程结算等手续。	3
13	造价准确性	4	计量、变更和预结算准确、实事求是且准确率在95%以上(不含95%)。	4
四	工期控制	10		
14	工期控制	10	能够认真主动控制项目的各阶段工期,阶段性工期、总工期均未超过施工合同工期。	9
五	协调配合与服务	14		
15	履约准备	4	能够及时地按照要求办好履约保函并签订合同。	4
16	竣工移交	3	能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续。	2
17	配合情况	4	能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作。	3
18	总包对分包的管理	3	总包对分包进行了全面有效的管理。	3



六	直接判定为不合格的情形	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、转包、挂靠、非法分包工程的；</li> <li>2、拒不参加或以各种理由拖延参加发包人通知的抢险救灾及应急工作的；</li> <li>3、违反执业规范或职业道德，弄虚作假，或串通损害他人利益造成不良后果或不良影响的；</li> <li>4、以暴力或其他手段妨碍发包人行使权利义务，或以暴力或其他手段妨碍国家工作人员执行公务，或扰乱社会正常秩序的；</li> <li>5、因拖欠工人工资引发游行示威、堵塞交通、冲击或围堵发包人或政府办公场所、损毁公共设施，或造成人员伤亡的；</li> <li>6、发生工程质量事故的或发生安全生产事故的；</li> <li>7、工程竣工验收不合格的；</li> <li>8、承包商在工程实施过程中出现严重影响工程质量、造价、工期、安全文明生产等违约行为或者配备的机构、人员、机械设备严重不符合合同约定，经建设单位责令限期整改，承包商拒不整改或整改后仍不符合规定的；</li> <li>9、经纪检监察机关认定行贿受贿造成不良后果或不良影响的；</li> <li>10、中标后放弃中标，拒签合同的；</li> <li>11、建设单位认为具有的其他可直接判定为不合格的情形。</li> </ul>	
	合计	100	92

注：得分 $\geq 90$ 评价等级为“优秀”， $80 \leq \text{得分} < 90$ 评价等级为“良好”， $60 \leq \text{得分} < 80$ 评价等级为“合格”， $\text{得分} < 60$ 评价等级为“不合格”。

## 优秀-大水坑社区华驰小区综合整治工程设计施工总承包（EPC）

### 深圳市建设工程承包商履约评价报告书

建设单位 (评价单位)	深圳市龙华区福城街道办事处	评价期限	2020年04月01日至2020年07月01日
承包商 (评价对象)	中深建业建设集团有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包壹级	承包商地址	深圳市福田区莲花街道福新社区益田路6013号江苏大厦A、B座A座17层1703-1706
法定代表人	冼玉荣	项目经理	钟锦
工程名称	大水坑社区华驰小区综合整治工程设计施工总承包（EPC）	承包范围	道路工程、交通工程、景观绿化工程、水电工程、监控工程、照明工程、通信工程、电力工程等
工程地点	深圳市龙华区福城街道辖区	工程合同价	1994.74（万元）
<b>履约评价分项内容及得分情况</b>			
序号	分 项 内 容	得 分	
1	机械人员配备(总分：14分)	14	
2	技术经济实力(总分：18分)	18	
3	施工过程管理(总分：45分)	41	
4	进度控制(总分：10分)	9	
5	配合与服务(总分：13分)	10	
6	合 计	92	
建设单位对承包商履约的总体评价： 履约总体评价为：优良。			
			
评价等级	<input type="checkbox"/> 良好（85分≤总分） <input type="checkbox"/> 合格（60≤总分<84分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分<59分）		
备注			

# 优良-盐田区优质饮用水入户管网更新维护四期一半山溪谷小区工程

## 履约评价反馈表

建设单位：深圳市盐田区水务局

履约评价类型：实施过程履约评价

最终履约评价

项目名称	盐田区优质饮用水入户管网更新维护四期一半山溪谷小区工程		项目编号	44030820190047001001	
承包商名称	中深建业建设集团有限公司		项目负责人及联系方式	朱稳峰/25036951	
中标金额	456.87 万元		合同履约时间	2020年4月16日至 2021年4月16日	
履约评价情况	总体评价	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为： 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明	无				
建设单位意见 (公章)	优良  建设单位：  日期：				

说明：

1、履约评价情况分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

## 5、拟派项目团队能力

### 拟投入项目管理机构人员不得更换承诺书

#### 拟投入项目管理机构人员不得更换承诺书

致深圳市深汕特别合作区城市综合服务(集团)有限公司:

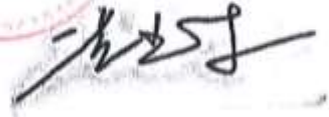
我单位参加的深圳市深汕特别合作区理想东方深汕湾1号新建项目B区施工总承包的招投标活动,我方郑重作以下承诺:中标后拟投入项目管理机构人员不更换。

特此承诺!

承诺人(盖章):中深建业建设集团有限公司

法定代表人(签字):

日期:2025年04月15日



# 法定代表人证明书

## 法定代表人证明书

单位名称： 中深建业建设集团有限公司

单位地址： 深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

姓名： 洗玉荣 性别： 男 年龄： 40岁 职务： 总经理

系 中深建业建设集团有限公司 的法定代表人。

特此证明。



投标人(单位全称并加盖公章)： 中深建业建设集团有限公司

签发日期： 2025年02月10日

有效日期至： 2026年02月10日

### 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目总指挥	何冰	高工	职称证	高级	粤高职证字第 1400101086690Q 号	建筑施工
项目经理	刘军军	/	注册建造师证	一级	粤 1422019202004650	建筑
技术负责人	余良	高工	职称证	高级	2203001084419	建筑
质量负责人	徐思明	助工	岗位证	初级	0442110600006000502	建筑施工
安全负责人	郑华雁	助工	安全生产考核证	初级	粤建安 C3（2020） 0044383	综合类
安全员	肖永钦	/	安全生产考核证	/	粤建安 C3（2020） 0010404	综合类
安全员	周庭华	/	安全生产考核证	/	粤建安 C3（2013） 0015540	综合类
劳资专管员	沈治萍	/	岗位证	/	0442411300013000016	建筑
市政工程师	张磊	高工	职称证	高级	0470211	市政工程
土建工程师	胡安清	高工	职称证	高级	黔高 201701169	建筑
电气工程师	王欣力	工程师	职称证	中级	A940621550	电气
给排水工程师	张楚彬	工程师	职称证	中级	62202313137016	给水排水
造价工程师	张伟	/	注册造价工程师证	一级	建[造]11194400026996	造价
质量员	陈冲	工程师	岗位证	中级	1701030004786	道路与桥梁
质量员	吴坚民	助工	岗位证	初级	0441710694417000013	施工管理
施工员	罗峻基	助工	岗位证	初级	0442110100006000637	建筑管理
施工员	杨林	/	岗位证	/	0441810494418001107	市政
材料员	蔡琼珠	/	岗位证	/	0441711194417000015	建筑
资料员	林少云	/	岗位证	/	0441811494418000102	建筑

项目总指挥 何冰 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	何冰	性别	男	年龄	51岁
职务	项目总指挥	职称	高工	学历	本科
证件类型	职称证	证件号码	440924197410011890	手机号码	13510821559
参加工作时间	1997年		从事工作年限		28年
证书编号	粤高职证字第 1400101086690Q 号				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	项目时间		
深圳市卫光生物制品股份有限公司	卫光生命科学园 1 栋 A 座科研实验室(二期)建设工程项目一标段	5398.32 万元	2023.11.13 -2024.06.14		



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00446777

学生何冰 性别男，一九七四年  
十月 日生，于一九九三年 九月  
至一九九七年七 月在本校

建筑工程专业四年制本科学习，修  
完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校(院)长

校 名：武汉城市建设学院

一九九七年六月三十日

学校编号：159702188



145



何冰 于二〇一一年  
十 月，经北京市高级专业  
技术资格

评审委员会评审通过，  
具备房屋建筑施工高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第4001016366900-号



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一四年四月二十五日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何冰

社保电话号：604647604

身份证号码：440924197410011890

页码：1

参保单位名称：中深建业建设集团有限公司

单位编号：20085887

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	02	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	03	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	04	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	05	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	06	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	07	20085887	15000.0	2250.0	1200.0	1	15000	930.0	300.0	1	15000	75.0	15000	39.6	2360	16.52	7.08
2023	08	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	911.83	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	2360	16.52	7.08
2023	09	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	911.83	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	2360	16.52	7.08
2023	10	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	882.42	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	2360	16.52	7.08
2023	11	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	882.42	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	2360	16.52	7.08
2023	12	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	882.42	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	2360	16.52	7.08
2024	01	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	14707	117.66	29.41
2024	02	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	14707	117.66	29.41
2024	03	20085887	14707.0	2206.05	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	48.53	14707	117.66	29.41
2024	04	20085887	14707.0	2353.12	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	97.07	14707	117.66	29.41
2024	05	20085887	14707.0	2353.12	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	97.07	14707	117.66	29.41
2024	06	20085887	14707.0	2353.12	1176.56	1	14707	735.35	294.14	1	14707	73.54	14707	97.07	14707	117.66	29.41
2024	07	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			44811.0	23376.4			17435.47	6216.52			1554.23			1767.87	168.88	297.14	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6e5f74b645d ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：20085887  
 单位名称：中深建业建设集团有限公司



## 任命书

# 中深建业建设集团有限公司

中深建业 [2023]175 号

## 任命书

各部、室：

鉴公司发展需要，经研究决定：

任命 何冰 同志为公司副总经理，协助总经理处理公司相关事务。

任命自发布之日起生效。

特此通知！

中深建业建设集团有限公司

二〇二三年七月二十日

项目经理 刘军军 身份证、毕业证、注册证、B证、职称证、社保

姓名	刘军军	性别	男	年龄	35岁
职务	项目经理	职称	/	学历	本科
证件类型	建造师证	证件号码	430523199002233514	手机号码	18613152957
参加工作时间	2014年		从事项目经理（建造师）年限		2年
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1422019202004650				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市五二九七 投资发展有限公 司	峰境誉府项目 (A520-0175)主体施工 总承包工程	26475.8万 元	2022.04.23 -2024.09.29	已完	合格



普通高等学校

# 毕业证书



学生 **刘军军** 性别 **男**，一九九〇年二月二十三日生，于一〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 **土木工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**湖南文理学院**

校(院)长：



证书编号：105491201405001579

二〇一四年六月二十日



使用有效期: 2025年01月14日  
- 2025年07月13日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘军军

性别: 男

出生日期: 1990年02月23日

注册编号: 粤1422019202004650

聘用企业: 中深建业建设集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-03-15至2026-03-14)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘军军  
签名日期: 2025.1.13

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2025年01月15日



建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0009343

姓名:刘军军

性别:男

出生年月:1990年02月23日

企业名称:中深建业建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年04月23日

有效期:2023年04月23日至2026年04月22日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年04月23日





技术负责人 余良 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	余良	性别	男	年龄	41岁
职务	技术负责人	职称	高工	学历	本科
证件类型	职称证	证件号码	441421198412292218		
手机号码	1382845539	证件号（职称证书编号）	2203001084419		
参加工作时间	2009年	从事技术负责人年限	9年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
海丰县海城镇人民政府	海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目(体育中心一馆、二馆)	9075.13万元	2023.01.03 -2024.06.03	已完	合格



普通高等学校



# 毕业证书

学生 **余良** 性别**男**，一九八四年十二月二十九日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 **机械设计制造及其自动化** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**深圳大学**

校（院）长：

证书编号：105901200905003337

二〇〇九年六月二十六日

# 广东省职称证书

姓名：余良

身份证号：441421198412292218



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001084419

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月13日



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



质量负责人 徐思明 身份证、毕业证、职称证、岗位证、社保

姓名	徐思明	证件类型	岗位证	证件号码	522325199812044016
手机号码	15186477764		证件号（质量员证编号）	0442110600006000502	



# 广东省职称证书

姓名：徐思明

身份证号：522325199812044016



职称名称：助理工程师

专业：建筑施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年6月2日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006186408

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



证书编码：0442110600006000502

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：徐思明

身份证号：522325199812044016

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省祥粤职业培训学院

发证时间：2024年 12月 09日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



安全负责人 郑华雁 身份证、毕业证、安全生产考核证、社保

姓名	郑华雁	证件类型	安全生产考核证	证件号码	440582199502190073
手机号码	13250223147	证件号 (C证编号)	粤建安 C3(2020)0044383		



普通高等学校

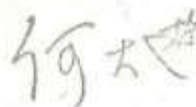
# 毕业证书



学生 **郑华雁** 性别 **男**，**一九九五** 年 **二** 月  
**十九** 日生，于 **二〇一五** 年 **九** 月至 **二〇一九** 年 **六** 月  
在本学院 **信息工程** 专业  
**四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，  
成绩合格，准予毕业。

校名：广州大学华软软件学院

院长：



证书编号：126181201905001645

二〇一九年 六 月二十日

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2020）0044383

姓 名：郑华雁

性 别：男

出生年月：1995年02月19日

企业名称：中深建业建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年11月30日

有效 期：2023年10月26日 至 2026年11月29日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年10月26日



# 广东省职称证书

姓名：郑华雁

身份证号：440582199502190073



职称名称：助理工程师

专业：通信

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年12月04日

评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046007226

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月14日



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



安全员 肖永钦 身份证、毕业证、安全生产考核证、社保

姓名	肖永钦	证件类型	安全生产考核证	证件号码	440582199207160453
手机号码	13923941430	证件号 (C证编号)		粤建安 C3 (2020) 0010404	



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0010404

姓名:肖永钦

性别:男

出生年月:1992年07月16日

企业名称:中深建业建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年04月15日

有效期:2023年02月06日 至 2026年04月14日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

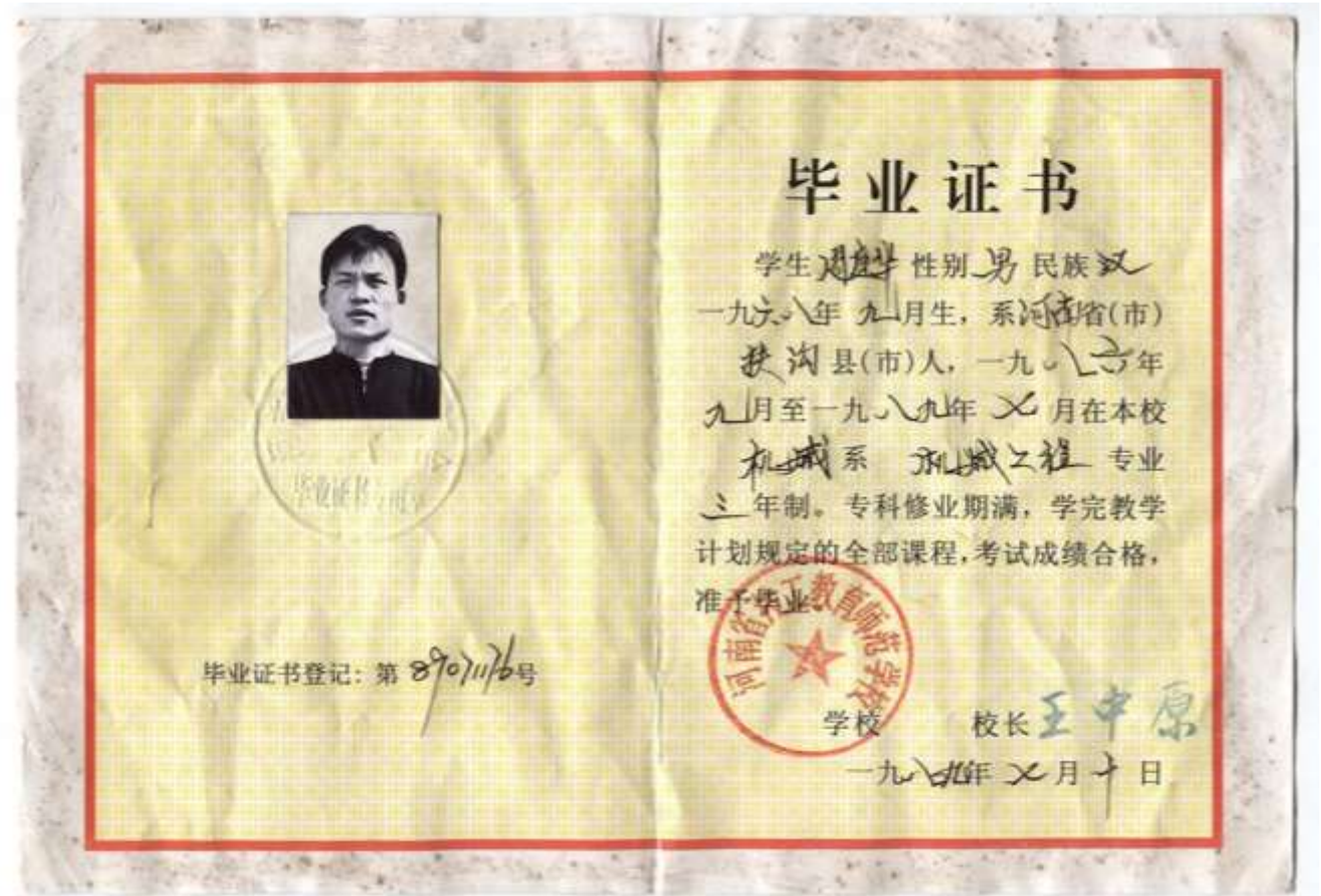
发证日期:2023年03月03日





安全员 周庭华 身份证、毕业证、安全生产考核证、社保

姓名	周庭华	证件类型	安全生产考核证	证件号码	412721196809111879
手机号码	13265786616	证件号 (C证编号)		粤建安 C3 (2013) 0015540	



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2013)0015540

姓 名:周庭华

性 别:男

出生年月:1968年09月11日

企业名称:中深建业建设集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2013年12月27日

有效 期:2022年11月16日 至 2025年12月26日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月09日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周庭华

社保电话号：638171934

身份证号码：412721196809113879

页码：1

参保单位名称：中深建业建设集团有限公司

单位编号：20085887

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
2023	02	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	30.21	2360	16.52	7.08
2023	03	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	30.21	2360	16.52	7.08
2023	04	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	30.21	2360	16.52	7.08
2023	05	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	37.77	2360	16.52	7.08
2023	06	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	37.77	2360	16.52	7.08
2023	07	20085887	11445.0	1602.3	915.6	2	12964	77.78	25.93	1	11445	57.23	11445	37.77	2360	16.52	7.08
2023	08	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12964	77.78	25.93	1	12707	63.54	12707	41.93	2360	16.52	7.08
2023	09	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12964	77.78	25.93	1	12707	63.54	12707	41.93	2360	16.52	7.08
2023	10	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	41.93	2360	16.52	7.08
2023	11	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	41.93	2360	16.52	7.08
2023	12	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	41.93	2360	16.52	7.08
2024	01	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	41.93	12707	101.66	25.41
2024	02	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	41.93	12707	101.66	25.41
2024	03	20085887	12707.0	1778.98	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	83.87	12707	101.66	25.41
2024	04	20085887	12707.0	1906.05	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	83.87	12707	101.66	25.41
2024	05	20085887	12707.0	1906.05	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	83.87	12707	101.66	25.41
2024	06	20085887	12707.0	1906.05	1016.56	2	12707	190.61	63.54	1	12707	63.54	12707	83.87	12707	101.66	25.41
2024	07	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.52	5.04
合计			35762.73	19910.0			3223.51	1074.59			1337.61			162.88		273.14	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6e5f757f997 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：20085887  
 单位名称：中深建业建设集团有限公司



劳资专管员 沈治萍 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	沈治萍	证件类型	岗位证	证件号码	44028119911106072X
手机号码	13418010176		证件号		0442411300013000016



证书编码: 0442411300013000016

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 沈治萍

身份证号: 44028119911106072X

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2024年08月07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



市政工程师 张磊 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	张磊	证件类型	职称证	证件号码	411324198203263216
手机号码	13751166336		证件号	0470211	



本证书表明持证人通过  
专业技术职务任职资格评审  
委员会评审具有的任职资格  
水平。

This is to certify the qual-  
ification level of speciality and  
technology of the bearer  
who has passed the evalua-  
tion of the evaluating comm-  
ission of a technical or profes-  
sional post.

高级专业技术职务任职

# 资格证书

Qualification Certificate

of Senior Professional Technical Position



河北省职称改革领导小组办公室

The Title Reform Leading

Group Office of Hebei Province

专业技术系列 工程技术人员  
Professional Series

专业名称 市政工程  
Name of Speciality

资格名称 高级工程师  
Name Qualification

批文号 冀职政办字[2016]192号  
Approval No.

授予时间 2016年12月12日  
Date of Conferment

工作单位 \_\_\_\_\_  
Work Unit



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 张磊 性别 男  
Name Sex

出生年月 1982年03月  
Date of Birth

编号 0470211  
No.

2017 年 2 月 27 日



土建工程师 胡安清 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	胡安清	证件类型	职称证	证件号码	431126197507040039
手机号码	13751106447		证件号	黔高 201701169	





(发证单位钢印)

发证单位 贵州省人力资源和社会保障厅 (公章)

发证时间 2018年8月

证书编号 黔高[2017]01169



姓名 胡安清

性别 男 出生年月 1975.07

工作单位 贵州建工集团第八建筑工程有限责任公司

系列 工程 专业 建筑工程

高级职务 高级工程师

任职资格 贵州省工程技术职务高级评审委员会

评审组织

任职资格 2017年 12月 30日

时间

审批单位 贵州省人力资源和社会保障厅

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡安清

社保电话号：614248716

身份证号码：431126197607040039

页码：1

参保单位名称：中深建业建设集团有限公司

单位编号：20085887

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	02	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	03	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	04	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	19.01	2360	16.52	7.08
2023	05	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	23.76	2360	16.52	7.08
2023	06	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	23.76	2360	16.52	7.08
2023	07	20085887	7200.0	1080.0	576.0	1	7778	482.24	155.56	1	7200	36.0	7200	23.76	2360	16.52	7.08
2023	08	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	7778	482.24	155.56	1	5788	28.94	5788	19.1	2360	16.52	7.08
2023	09	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	7778	482.24	155.56	1	5788	28.94	5788	19.1	2360	16.52	7.08
2023	10	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5788	19.1	2360	16.52	7.08
2023	11	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5788	19.1	2360	16.52	7.08
2023	12	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5788	19.1	2360	16.52	7.08
2024	01	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	19.1	5788	46.3	11.58
2024	02	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	19.1	5788	46.3	11.58
2024	03	20085887	5788.0	868.2	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	38.2	5788	46.3	11.58
2024	04	20085887	5788.0	926.08	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	38.2	5788	46.3	11.58
2024	05	20085887	5788.0	926.08	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	38.2	5788	46.3	11.58
2024	06	20085887	5788.0	926.08	463.04	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5788	38.2	5788	46.3	11.58
2024	07	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	20085887	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	20085887	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.68	2520	20.68	5.04
合计			22807.08	11783.68			9855.01	3569.84			853.31		167.91	630.72		190.16	



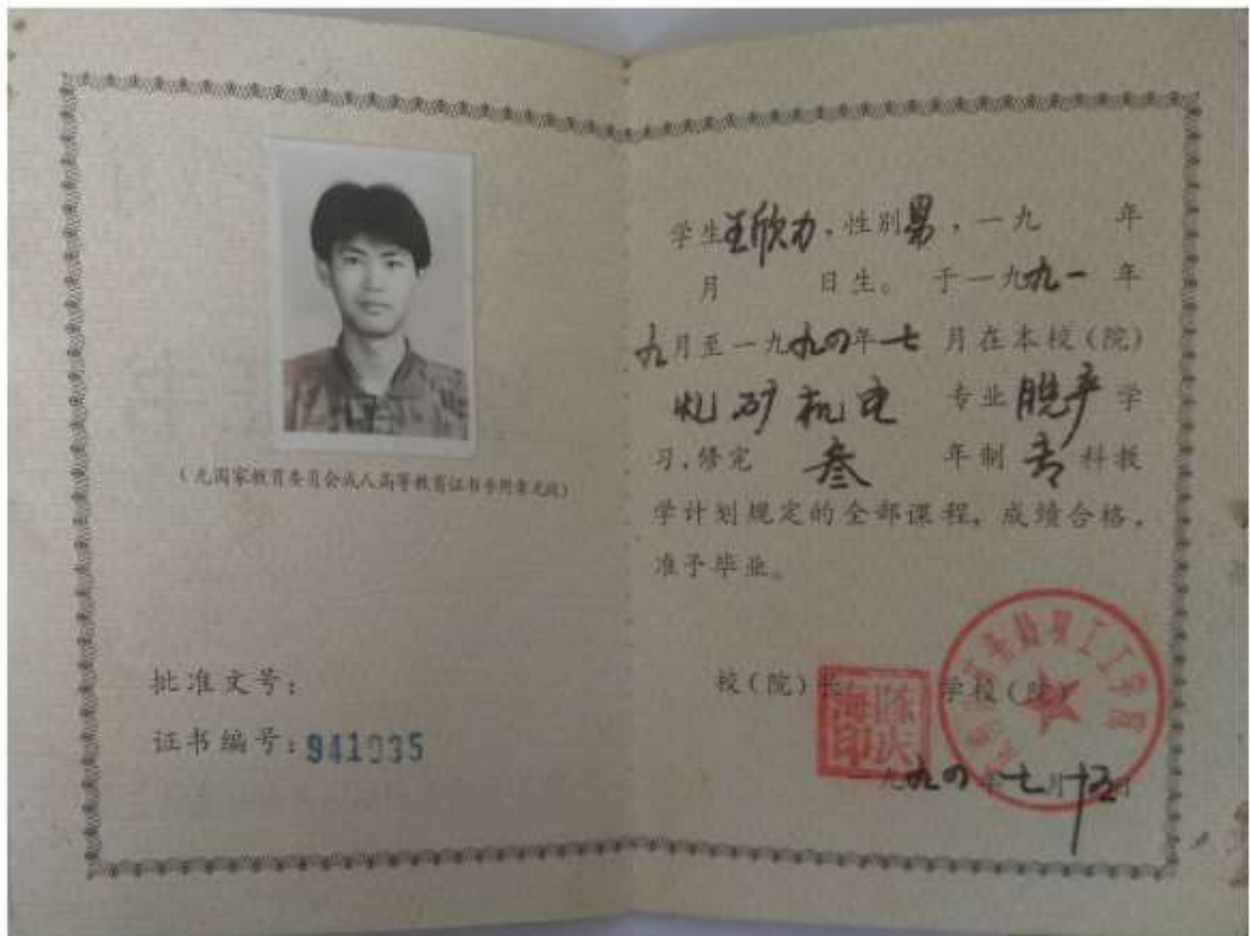
**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6e5f763cb0a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：20085887  
 单位名称：中深建业建设集团有限公司



电气工程师 王欣力 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	王欣力	证件类型	职称证	证件号码	230502196908030016
手机号码	13945779985		证件号	A940621550	



本证书由黑龙江省人事厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。

This certificate, formulated and issued by Personnel Department of Heilongjiang Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.



黑龙江省人事厅制发  
Formulated and Issued by Heilongjiang  
Provincial Personnel Department

编号: A 940621550  
NO.



(加盖审批部门戳印有效)

姓名 王欣力  
Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1969. 8  
Date of Birth

专业名称 电气  
Profession  
资格名称 工程师  
Post  
授予时间 2006. 9. 1  
Date of Issue



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王欣力

社保电话号：65068877

身份证号码：230502196908030016

页码：1

参保单位名称：中深建业建设集团有限公司

单位编号：20085887

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
2023	02	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	15.08	2360	16.52	7.08
2023	03	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	15.08	2360	16.52	7.08
2023	04	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	15.08	2360	16.52	7.08
2023	05	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	18.85	2360	16.52	7.08
2023	06	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	18.85	2360	16.52	7.08
2023	07	20085887	5711.0	799.54	456.88	2	12964	77.78	25.93	1	5711	28.56	5711	18.85	2360	16.52	7.08
2023	08	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	12964	77.78	25.93	1	5689	28.45	5689	18.77	2360	16.52	7.08
2023	09	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	12964	77.78	25.93	1	5689	28.45	5689	18.77	2360	16.52	7.08
2023	10	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	5689	18.77	2360	16.52	7.08
2023	11	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	5689	18.77	2360	16.52	7.08
2023	12	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	5689	18.77	2360	16.52	7.08
2024	01	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	18.77	5689	45.51	11.38
2024	02	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	18.77	5689	45.51	11.38
2024	03	20085887	5689.0	796.46	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	37.55	5689	45.51	11.38
2024	04	20085887	5689.0	853.35	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	37.55	5689	45.51	11.38
2024	05	20085887	5689.0	853.35	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	37.55	5689	45.51	11.38
2024	06	20085887	5689.0	853.35	455.12	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5689	37.55	5689	45.51	11.38
2024	07	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.52	5.04
合计			19927.93	10681.84			2366.35	788.87			809.69				625.95	188.96	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6e5f75f80f1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

**7. 单位编号对应的单位名称：**

单位编号  
20085887

单位名称  
中深建业建设集团有限公司



### 给排水工程师 张楚彬 身份证、毕业证、职称证、社保

姓名	张楚彬	证件类型	职称证	证件号码	445224198909016915
手机号码	13421390682		证件号		62202313137016



# 甘肃省职称资格证书

此证表明持证人员具备相应职称资格

姓名：张楚彬

性别：男

出生日期：1989年09月01日

身份证号：445224198909016915

工作单位：甘肃万腾建设工程有限公司



资格名称：工程师

职称层级：中级

专业：给水排水

评委会名称：兰州市城关区工程系列中级职称评审委员会（民营企业专项评审）

评价方式：正常评审

评审时间：2023年04月26日

资格文号：城人社发〔2023〕89号

管理号：62202313137016



唯一在线验证网址：

<http://www.gszcxt.cn//zcxt>

打印时间：2023年05月16日





## 造价工程师 张伟 身份证、毕业证、注册造价师证、社保

姓名	张伟	证件类型	注册造价师证	证件号码	410521198311220054
手机号码	18530304441		证件号码		建[造]11194400026996



使用有效期: 2025年04月03日  
- 2025年07月02日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 张伟

性 别: 男

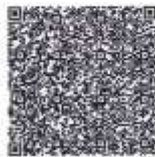
出 生 日 期: 1983年11月22日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11194400026996

有 效 期: 2023年12月09日-2027年12月08日

聘 用 单 位: 中深建业建设集团有限公司



个人签名: 张伟

签名日期: 2025.4.3



发证日期: 2025年11月14日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张伟

社保电话号：802807087

身份证号码：410321198311220054

页码：1

参保单位名称：中深建业建设集团有限公司

单位编号：20085887

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
2023	02	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	17.04	2360	16.52	7.08
2023	03	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	17.04	2360	16.52	7.08
2023	04	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	17.04	2360	16.52	7.08
2023	05	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	21.3	2360	16.52	7.08
2023	06	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	21.3	2360	16.52	7.08
2023	07	20085887	6455.0	903.7	516.4	2	12964	77.78	25.93	1	6455	32.28	6455	21.3	2360	16.52	7.08
2023	08	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	12964	77.78	25.93	1	6457	32.29	6457	21.31	2360	16.52	7.08
2023	09	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	12964	77.78	25.93	1	6457	32.29	6457	21.31	2360	16.52	7.08
2023	10	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6457	96.86	32.29	1	6457	32.29	6457	21.31	2360	16.52	7.08
2023	11	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6457	96.86	32.29	1	6457	32.29	6457	21.31	2360	16.52	7.08
2023	12	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6457	96.86	32.29	1	6457	32.29	6457	21.31	2360	16.52	7.08
2024	01	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	21.31	6457	51.66	12.91
2024	02	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	21.31	6457	51.66	12.91
2024	03	20085887	6457.0	903.98	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	42.62	6457	51.66	12.91
2024	04	20085887	6457.0	968.55	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	42.62	6457	51.66	12.91
2024	05	20085887	6457.0	968.55	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	42.62	6457	51.66	12.91
2024	06	20085887	6457.0	968.55	516.56	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6457	42.62	6457	51.66	12.91
2024	07	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	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	20085887	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	21.68	2520	20.00	5.04
合计			21758.65	12014.8			2381.38	793.88			814.7						198.14



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6e5f759d89g ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
20085887

单位名称  
中深建业建设集团有限公司



质量员 陈冲 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	陈冲	证件类型	岗位证	证件号码	42900419920610292X
手机号码	13510132736	证件号（质量员证编号）			1701030004786





姓名 陈冲  
身份证号 42900419920610292X  
证书编号 1701030004786  
工作单位 无

小什

陈冲 同志于 2017 年  
05 月09日至 2017 年06月 08日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 质量员(土建) 职业  
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



2017年06月12日

有效期至: 2026年12月31日

# 广东省职称证书

姓名：陈冲

身份证号：42900419920610292X



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079570

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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



质量员 吴坚民 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	吴坚民	证件类型	岗位证	证件号码	440582199506050115
手机号码	18824138502		证件号（质量员证编号）	0441710694417000013	



证书编码：0441710694417000013

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：吴坚民

身份证号：440582199506050115

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 06月 04日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：吴坚民

身份证号：440582199506050115



职称名称：助理工程师

专业：施工管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月14日

评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046004381

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月15日



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



施工员 罗峻基 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	罗峻基	证件类型	岗位证	证件号码	441521199809102371
手机号码	13543187654		证件号	0442110100006000637	



证书编码: 0442110100006000637

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 罗峻基

身份证号: 441521199809102371

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2024年 12月 09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：林峻基

身份证号：441521199809102371



职称名称：助理工程师

专业：建筑管理

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月16日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006116486

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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



施工员 杨林 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	杨林	证件类型	岗位证	证件号码	432524199306244616
手机号码	15112453911		证件号	0441810494418001107	



证书编码: 0441810494418001107

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 杨林

身份证号: 432524199306244616

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 08月 29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



材料员 蔡琼珠 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	蔡琼珠	证件类型	岗位证	证件号码	440582199201036400
手机号码	13632775813		证件号	0441711194417000015	



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

证书编码：0441711194417000015

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：蔡琼珠

身份证号：440582199201036400

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 06月 05日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



资料员 林少云 身份证、毕业证、岗位证、社保

姓名	林少云	证件类型	岗位证	证件号码	440582199206306385
手机号码	13247624704		证件号	0441811494418000102	



证书编码：0441811494418000102

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：林少云

身份证号：440582199206306385

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 06月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 6、投标人“百千万工程”项目帮扶业绩

序号	百千万工程项目名称		帮扶内容	感谢牌匾
1	新湖街道圳美社区篮球场修缮工程		帮扶金额 35 万元，项目对新湖街道圳美社区现有的 4 个标准篮球场及周边地面(约 3000 平方米)裂缝进行修复,对篮球场原旧有面层整体清除及重新施工 PU 地面以及对球场周边包塑围网进行局部修复等	深圳市光明区住房和建设局-百千万工程优秀帮扶企业牌匾
2	汕尾市建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”	海城镇长埔村路灯安装工程	帮扶金额 10 万元，捐赠灯具 42 套，捐赠路灯惠民道路里程 1.2 公里	深圳市光明区对口帮扶汕尾市城区指挥部-乡村振兴共助力 爱心单位暖人心牌匾
3		汕尾市城区光明小学-科学实践教室	帮扶金额 10 万元，惠及师生超 2000 人，为提升当地学校的育人能力和服务水平贡献出了自身的一份力量	

### 海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）



项目地址：汕尾市海丰县威训航空科技（海丰）有限公司东北50米

**项目概况：**项目是中深建业集团围绕汕尾市海丰县“百千万工程”和城乡建设需求承建的项目，建设内容主要包括新建体育中心一馆、新建体育中心二馆以及停车场等，总建筑面积近3万平方米，项目钢结构总用钢量超3300吨。在施工过程中，项目团队攻克了钢结构施工跨度大（单跨超36m）、结构体系复杂以及超大超重异型构件吊装等技术难题。项目建成后，对海丰县进一步完善全民健身设施，促进当地体育事业高质量发展，塑造“城乡和美”“人文善美”等具有重要的意义。

总建筑面积约：**3**万㎡

总用钢量：超**3300**吨

项目造价：超**9000**万元

## 海丰县滨海生态乡村振兴示范带（二期）建设项目



项目地址：汕尾市海丰县大湖镇高螺村

项目概况：项目主要以示范带为中心，用延长线串联各个关键节点，从海丰县大湖镇高螺村沿县道129穿大湖镇，经大湖大桥桥头至大德妈祖景区广场，线路全长5.1公里，目前已顺利完工。

项目是中深建业集团积极参与百千万工程建设，响应国家乡村振兴战略的生动实践案例。项目建成后，对提升沿线风貌环境，改善农村人居环境，助推当地乡村旅游业发展，擦亮粤港澳大湾区“生态旅游+妈祖文化”滨海小镇品牌名片具有重要的意义。目前项目直接或间接带来的经济效益超1000万元。

线路总长度：**5.1**公里

经济效益：超**1000**万元

项目造价：**4500**万元

## 集团助力汕尾市百千万工程建设走深走实

汕尾市海丰县红勤村

“百千万工程”

结对  
帮扶  
协议

2024.11.15

汕尾市海丰县红勤村结对帮扶协议	
甲方：中深建业集团	乙方：汕尾市海丰县红勤村
签订日期：2024年11月15日	签订地点：汕尾市海丰县红勤村
甲方代表：[姓名]	乙方代表：[姓名]
甲方盖章：[盖章]	乙方盖章：[盖章]



集团为当地捐赠并安装了一批路灯，对促进当地城乡区域协调发展，助力乡村振兴贡献了一份力量

项目地址：汕尾市海丰县红勤村庄

帮扶金额 **10** 万元

捐赠灯具：**42**套

捐赠路灯惠民道路里程：**12**公里

中深建业集团紧紧围绕广东省委“1310”具体部署，牢牢把握住“百千万工程”的重大历史机遇，以匠心打造海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目（体育中心一馆、二馆）、海丰县滨海生态乡村振兴示范带（二期）建设项目等区域样板工程，通过与汕尾市签署结对帮扶协议，为当地捐赠安装了一批太阳能路灯等，助力汕尾市百千万工程建设走深走实，为当地统筹推进县域高质量发展，着力打造县域现代化建设示范样板贡献了自身的一份力量。未来，中深建业集团将继续紧跟国家的战略部署，助力广东省“百千万工程”落地落实，为广东省的高质量发展贡献出自身更大的一份力量。

## 集团助力汕尾市百千万工程建设走深走实

### ·捐献项目：汕尾市城区光明小学-科学实践教室·



项目地址：汕尾市城区普洲街道后径村中新街

项目概况：为进一步贯彻落实省委“1310”具体部署，为百千万工程建设贡献出自身更大的一份力量，集团执行董事兼董事会主席晏先锋向汕尾市城区教育局捐赠了“汕尾市城区光明小学-科学实践教室”10万元建设支派，为提升当地学校的育人能力和服务水平贡献出了自身的一份力量。

帮扶金额：**10**万元

惠及师生：**超 2000**人

## 新湖街道圳美社区篮球场修缮工程



项目地址：深圳市光明区新湖街道办事处圳美社区

项目概况：项目对新湖街道圳美社区现有的4个标准篮球场及周边地面(约3000平方米)裂缝进行修复，对篮球场原旧有面层整体清除及重新施工PU地面以及对球场周边包塑围网进行局部修复等，项目竣工后，对光明区新湖街道构建更高层次的基层公共服务体系，丰富辖区居民群众的精神文化生活，增强社区的凝聚力与归属感具有重要的积极意义。

帮扶金额：**35**万元

惠及居民：**超 1.8**万人

# 1.新湖街道圳美社区篮球场修缮工程

## 广东省建筑业企业投身 “百县千镇万村高质量发展工程”

### 项目帮扶协议书



项目名称：新湖街道圳美社区篮球场修缮工程

甲方(被帮扶方/委托方/建设方)：深圳市光明区新湖街道办事处

乙方(帮扶方/受托方/服务方)：中深建业建设集团有限公司

为深入实施“百县千镇万村高质量发展工程”，发挥好建筑业企业资金、技术、设备、人力优势，保质高效推进帮扶项目实施，深圳市光明区新湖街道办事处（以下简称甲方）与中深建业建设集团有限公司（以下简称乙方）依据相关法律法规的规定，本着平等自愿、合理公平的原则，经友好协商，达成以下协议：

### 一、项目名称

新湖街道圳美社区篮球场修缮工程。

### 二、项目概况

1.项目地址：深圳市光明区新湖街道办事处圳美社区。

2.项目内容及规模：四个标准篮球场及周边地面（约3000m<sup>2</sup>）裂缝修复和原旧有面层整体清除及重新施工PU地面、周边包塑围网局部修复。

3.项目类型<sup>①</sup>（可多选）

工程建设类     建筑业产业集聚区类     新产业新业态类     合作开发运营类

其他：/。

4. 项目功能属性（可多选）

县城补短板强弱项

四项攻坚任务（生活垃圾、生活污水、公厕建设管理、“六乱”整治）

美丽圩镇“七个一”（一个美丽乡镇入口通道、一条美丽示范主街、一处房屋外立面提升样板、一个美丽圩镇客厅、一个干净整洁农贸市场、一条美丽河道、一个绿美生态小公园）

九项公共基础设施〔三所学校（中心幼儿园、中心小学、寄宿制学校）、乡镇卫生院、养老服务中心、文体活动场所、便民服务中心、道路（含公共停车场、充电桩）、综合性商业超市、快递物流点、冷链物流设施〕

农房建设和风貌提升

村镇人居环境整治

其他： / \_\_\_\_\_。

5. 项目预期效益：

经济效益： / \_\_\_\_\_。

社会效益： 改造修缮文体活动场所，为周边居民提供更好的服务 \_\_\_\_\_。

环境效益： / \_\_\_\_\_。

其他效益： / \_\_\_\_\_。

6.实施时间：计划于2024年8月2日开始（开工），2024年9月30日完成（竣工），合共60天。

### 三、实施帮扶方式

#### 1.建设运营模式（可多选）

整体打包<sup>4</sup>      乡村振兴示范带“全线统筹”      “投建营一体化”模式

供应链协同<sup>5</sup>      利益共享机制<sup>6</sup>      其他： / \_\_\_\_\_

#### 2.采用新型建造方式或新型建筑技术（可多选）

智能建造      装配式建筑      低碳或低能耗建筑      其他： / \_\_\_\_\_

#### 3.采用项目组织管理模式（可多选）

政府和社会资本合作模式（PPP）      建设-运营-移交模式（BOT）

生态环境导向的开发模式（EOD）      工程总承包模式（EPC）

全过程工程咨询      施工总承包模式（PC）

其他： / \_\_\_\_\_

### 四、帮扶内容及金额



项目计划总投资300000元，其中建安费300000元。乙方帮扶金额合计300000元，具体帮扶内容及金额如下：

资金支持：乙方直接提供资金支持，金额：/元；

乙方让利（减免费用），金额：/元。

物资支持：乙方提供/等物资支持，

金额（市场价格或折算价格）：/元。

设备支持：乙方提供/等设备支持，

金额（市场价格或折算价格）：/元。

技术支持<sup>2</sup>：乙方提供/等技术支持，

金额（市场价格或折算价格）：/元。

人员支持<sup>3</sup>：乙方派遣/人员提供/支持，

金额（市场价格或折算价格）：/元。

其他支持：EPC模式，乙方负责总承包施工，竣工后交付给甲方，不向甲方收

取任何承包费用，

金额（市场价格或折算价格）：300000元。

## 五、项目帮扶验收

项目完成（竣工）后十五个工作日内，甲、乙双方共同对约定的帮扶内容进行验收，填写项目帮扶验收表（见附件）并签章。项目帮扶验收不作为工程项目竣工验收及技术服务验收证明。

## 六、其他事项

1. 本协议仅确立双方项目帮扶合作的基本框架和意向，不作为工程施工合同、技术服务合同，也不作为相关合同的要件。若本协议内容与工程施工合同、技术服务合同等存在矛盾或冲突的，应以相关合同内容为准。
2. 本协议自双方签字盖章之日起生效，一式 肆份，甲乙双方各执 贰份，具有同等法律效力。
3. 本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。
4. 本协议的签订、履行、变更、终止等事项，应遵守中华人民共和国的法律法规，受中华人民共和国的法律保护。
5. 本协议的解释权属于甲乙双方，如双方对本协议的内容或执行有异议，应通过友好协商解决，协商不成的，可通过仲裁或诉讼等方式解决。

注：

- 1 工程建设类：如农房建设、美丽圩镇建设、市政基础设施建设、能源水利设施建设等；建筑业产业集聚区类：如建筑业企业在县镇村建设的集勘察设计、建材和部品部件生产、展示展销等上下游产业的园区类项目；新产品新业态类：如建筑业企业与农业、文旅、电商等不同领域企业合作，在共同承建集农产品种养及加工、乡村电商物流、乡村全域旅游、镇村公共服务等项目；合作开发运营类：如建筑业企业与县镇政府、金融机构等合作开展的项目等。

- 2 技术支持包括但不限于提供项目策划、规划、设计、监理、咨询、检测等一项或多项技术支持。
- 3 人员支持：乙方为甲方派遣专家人员或专家顾问为项目服务（包括派驻现场工作）。
- 4 整体打包：整体项目策划，实现城乡基础设施、人居环境等在县、镇、村等区域项目整体打包推进。
- 5 供应链协同：本土建筑业上下游企业就地供应，集中采购，协同创新新路径。
- 6 利益共享机制：建筑业企业与县镇政府、金融机构共同开发运营，利益共享。

（以下无正文）

(此页为签署页)

甲方：深圳市光明区新湖街道办事处



签约代表：

*刘亮*

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

日期： 年 月 日

乙方：中深建业建设集团有限公司



签约代表：

*汪志*

地址：深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

邮政编码：518107

电话：0755-88608827

传真： /

日期： 年 月 日

## 2. 海城镇长埔村路灯安装工程-汕尾市建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”

附件2

### 广东省海丰县扶贫济困捐赠协议书 (捐赠项目类)

合同号:

甲方 (捐赠人)	单位(个人)名称	中深建业建设集团有限公司		定向	<input checked="" type="checkbox"/>	非定向	<input type="checkbox"/>
	联系人	徐鑫		联系电话	15217005803		
	单位(个人)地址	深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616		邮编	518000		
	捐赠项目名称	海城镇长埔村路灯安装工程					
	捐赠项目金额	人民币: 100000.00元(大写: 拾万元整)					
	捐赠项目实施地点	海丰县海城镇					
乙方 (受益方)	捐赠项目交付时间	2023年9月					
	单位(个人)名称	海丰县海城镇人民政府					
	联系人	林伊凡	身份证号码	441521197702190018	联系电话	13902583363	
双方责任	<p>第一条 甲方应当依法聘请有资质第三方机构承建, 确保捐赠工程质量及安全。</p> <p>第二条 捐赠项目实施时, 乙方必须配合甲方征地、拆迁、协调争议等工作, 确保甲方无障碍施工。</p> <p>第三条 甲方应按约定交付时间将捐赠项目交付乙方, 应向乙方移交捐赠项目资料存档备案。项目资料: 包括施工合同、设计、预算、结算、竣工验收材料、汇款凭证等。</p> <p>第四条 双方严格按照本协议约定履行, 若因征地等特殊原因无法实施项目, 确需变更, 由甲、乙双方协商变更捐赠协议后方可实施。</p> <p>第五条 本协议自甲乙双方签订之日起生效。本捐赠为公益行为, 协议成立后不能撤销, 受法律保护。</p> <p>第六条 本协议在履行过程中发生的争议, 由双方协商解决; 协商不成的, 任何一方有权向市仲裁部门提起仲裁。</p> <p>第七条 本协议一式二份, 双方各执一份, 每份均具有同等法律效力。</p>						
甲方(章):			乙方(章):				
负责人(签名):			负责人(签名):				
日期:			日期:	2023.9.5			

汕尾市建筑业企业投身  
“百县千镇万村高质量发展工程”

结  
对  
帮  
扶  
协  
议

2023年9月5日

汕尾市

汕尾市

甲方（镇（街）政府）：\_\_\_\_\_

乙方（建筑业企业）：中深建业建设集团有限公司

甲、乙双方经过充分沟通、交流，在平等自愿、互惠互利、共同促进和共同发展的前提下，决定建立帮扶合作关系，一致同意在遵守国家法律、法规、规章以及共同发展的基础上建立全面的帮扶合作伙伴关系，并达成如下结对帮扶协议：

### 一、结对帮扶目的

深入贯彻落实广东省关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”（以下简称“百千万工程”）的决策部署，按照《广东省住房和城乡建设厅关于引导建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”的行动方案》和《汕尾市住房和城乡建设局关于引导建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”的行动方案》的要求，积极参与本地“百千万工程”投资建设，全力打造一批示范项目，形成一批可复制的经验，创造推动建筑业高质量发展，促进本地区社会经济发展。

### 二、结对帮扶原则

（一）甲、乙双方本着平等自愿、友好协商、共同发展的原则，以推动经济发展为目标，遵循“供给创造需求、需求产生合作、合作带来共赢、共赢促进发展”的合作机制，参与“百千万工程”项目投资、建设、运营，双方建立长期、紧密的战略伙伴

关系。

(二) 甲、乙双方应充分利用有效资源，加强沟通和协商，在不损害双方利益的前提下，促进合作内容的多样化、合作层次的立体化、合作机制的科学化，共同保持合作关系的良好延续。在实际运作中不断解决出现的问题、不断探索合作的方式、不断充实合作的内容。

### 三、结对帮扶内容

一是聚焦美丽圩镇建设。围绕圩镇人居环境品质提升行动重点任务，重点抓好一个美丽乡镇入口通道、一条美丽示范主街、一片房屋外立面提升样板、一处美丽圩镇客厅、一个干净整洁农贸市场、一条美丽河道、一个绿美生态小公园、一个功能齐备垃圾转运站、一张污水收集管网、一个公厕、一段道路改造、一套道路照明设施、一个公共停车场、一个小广场、一个小球场等。

二是聚焦农房建设和风貌提升。围绕农房质量安全风貌提升和农房建设试点行动重点任务，重点抓好“赤膊房”美化、绿色农房或装配式农房建设、传统村落保护利用等。

### 四、结对帮扶机制

(一) 乙方协助甲方建立完善结对帮扶项目清单，确保建设项目的科学性和可行性。

(二) 乙方结合自身实力和综合条件开展结对帮扶，为甲方提供资金、技术、材料等帮扶措施，建设一批乡镇急需、群众急盼的公益性项目，如垃圾转运站、乡镇公厕、小公园、小广场、

小球场等。

(三)甲方支持乙方单独或以联合体方式,按照保本微利的原则参与承建一批项目或根据实际情况按照市场化原则承接项目。

(四)甲方实时跟踪、了解乙方参与工程项目建设进度,协调解决乙方在建设过程中遇到的困难与问题,督导项目按时保质完工。

(五)乙方严格按照国家有关规定和行业标准保证参与项目的工程质量,在条件允许的范围内做好争先创优。在项目建设过程中,如发现或被告知存在工程质量等问题,乙方应及时配合整改。

## 五、其他事项

(一)本协议为框架性协议,在本结对帮扶协议的框架下,甲、乙双方签署具体帮扶业务合同。本协议实施过程中,根据实际情况,经双方同意,可以对本协议条款进行修订和补充。

(二)本协议一式四份,甲方执二份、乙方执二份,协议对甲、乙双方具有同等效力。

(三)本协议自双方盖章、签字之日起生效。由甲、乙双方法定代表人或授权代表人签字并加盖公章之日起生效,有效期五年,若无异议,到期自动顺延。

(四)本协议未尽事宜,按协议双方签订的具体帮扶业务合

同执行。如遇国家法律、法规和政策变化，双方通过友好协商及时调整，最大限度减少负面影响和损失。



法定代表人或授权代表：

2013年9月5日

法定代表人或授权代表：

年 月 日

# 3.汕尾市城区光明小学-科学实践教室-汕尾市建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”

## 光明区政协赴汕尾城区调研交流“百千万工程”

[https://xczxhxzjli.sz.gov.cn/zwgk/qt/gzdt/content/post\\_11401407.html](https://xczxhxzjli.sz.gov.cn/zwgk/qt/gzdt/content/post_11401407.html)

深圳市乡村振兴和协作交流局 政务公开 乡村振兴和协作交流 专题专栏 互动交流 政声传诵



光明区政协赴汕尾城区调研交流“百千万工程”推进情况

发布时间：深圳市乡村振兴和协作交流局 发布日期：2024-07-01 17:15:02 分享： [Icons]

6月24日，深圳市光明区政协主席陈秋明带队到汕尾市城区开展“百千万工程”调研活动，并召开座谈会，就50所对口帮扶协作工作走进深志实，就“百千万工程”进行沟通交流。光明区政协副主席王章寅实践主持会议，汕尾城区政协主席章纪刚、区委常委、副区长张朝辉、副区长林史坤参加座谈。

会议听取了光明区对口帮扶城区工作开展情况汇报和汕尾“百千万工程”工作推进情况介绍。

陈秋明充分肯定了城区“百千万工程”取得成效和光明区对口帮扶工作，在汕尾帮扶城区工作，如希望光明区帮扶工作能够深入学习和贯彻习近平总书记广东重要讲话、重要指示精神，聚焦省委“1310”总体部署，以头号工程的力量推进“百千万工程”在城区落地落实，要进一步细化责任担当，以高度的政治站位、严谨的工作态度、扎实的工作作风，全力以赴推进对口帮扶各项任务落地落实、干出成效。要持续增进互信，把握重点，抓住关键，充分挖掘城区在工业、农业、旅游等方面的优势，持续在特色产业、教育、医疗、劳务输出等方面发力，共同寻找更多产业契合点，寻求更大合作空间，促进两地互利共赢发展，推动对口帮扶工作上台阶，助推“百千万工程”迈上新台阶。

陈秋明代表区委、区政府向汕尾城区政协一行到城区开展调研表示欢迎和衷心的感谢，他指出，自对口帮扶工作开展以来，光明区给予城区全方位的支持帮扶，全力支持“百千万工程”的高质量推进，共同签订了特区联动协议，各区支持特区“百千万工程”的共识，也将成为“百千万工程”的新赛道。光明区将进一步跟踪支持城区，在园区建设、产业共建、乡村振兴、民生帮扶等方面进一步深化交流合作，切实推动两地经济社会与产业协同发展，优势互补、合作共赢，携手打造特区老区共同发展、共同富裕的先行示范。

期间，中建建设集团有限公司董事长兼首席执行官肖南到汕尾市城区视察了汕尾市城区光明小学科学实践教室，并对肖南中建建设集团有限公司授予了感谢牌匾。陈秋明代表光明区慰问了光明区对口帮扶城区驻村干部。

政务公开	乡村振兴和协作交流	专题专栏	互动交流	政声传诵
信息公开指南	乡村振兴工作动态	政策解读	在线访谈	友情链接
信息公开目录	乡村振兴政策解读	政策解读	网络留言	联系我们
信息公开申请	乡村振兴数据	通知公告	信息公开	联系我们
信息公开反馈	乡村振兴项目	通知公告	网络留言	联系我们
信息公开投诉	乡村振兴项目公示	通知公告	网络留言	联系我们
信息公开咨询	乡村振兴项目公示	通知公告	网络留言	联系我们
信息公开投诉	乡村振兴项目公示	通知公告	网络留言	联系我们
信息公开咨询	乡村振兴项目公示	通知公告	网络留言	联系我们

联系我们：福田区（服务大厅）| 福田区（服务大厅）| 福田区（服务大厅）

福田区 10045103号 | 福田区 4403402001101号 | 福田区 440300008

深圳市乡村振兴和协作交流局 | 深圳市福田区福中一路1004号 | 深圳市福田区福中一路1004号 | 深圳市福田区福中一路1004号



百千万工程牌匾

授予：中深建业建设集团有限公司

“百千万工程”  
优秀帮扶企业

深圳市光明区住房和建设局  
2024年9月30日

敬赠：中深建业建设集团有限公司

乡村振兴共助力  
爱心单位暖人心

深圳市光明区对口帮扶汕尾市城区指挥部  
2024年6月24日

## 7、其他

### 企业简介

企业名称	中深建业建设集团有限公司
曾用名	中建深业建设发展有限公司
办公地址	深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园 4 栋 B 座 8-9 楼
注册资金	40000 万元
主要资质	<b>建筑工程施工总承包一级；市政公用工程施工总承包一级 建筑机电安装工程专业承包一级；地基基础工程专业承包一级 建筑装饰装修工程专业承包一级；特种工程（结构补强）专业承包不分等级</b>
主营业务	投资开发、工程建设、工程咨询、数字科技、科研创新以及新能源设计为一体的多元化业务
发展历程	<p>中深建业建设集团有限公司（下面简称：中深建业集团）成立于 2017 年，注册资金 4 亿元，是粤港澳大湾区首家成功赴港交所主板上市的建筑总承包企业，下设中深建业投资、中深建业产业园、中深建业新能源、中深生态、中深设计、中深科技等多家全资控股子公司。历经 7 年多的发展，中深建业集团已成长作为一家集投资开发、工程建设、工程咨询、数字科技、科研创新以及新能源设计为一体的多元化集团企业，总部位于光明区华强创意园 4B 座 8-9 楼，现有国家注册、高级、中级工程技术等人才 300 余人。</p> <p>目前，中深建业集团取得了建筑工程和市政公用工程施工总承包“双一级”等资质 16 项、知识产权 63 项及省市级工法 9 项，荣获中国建筑业协会颁发的“企业信用等级 AAA 证书”、2020 年度深圳市建筑行业综合竞争力评价百强企业，2022-2023 年，连续两年荣获光明区建筑业产值 10 强企业，以及 2020-2023 年，连续四年上榜深圳市 500 强企业榜单等。</p> <p>近年来，中央会议多次提到加快发展新质生产力，明确提出要以科技创新推动产业创新，中深建业集团积极响应国家的发展号召，设立了投资中心，专注于投资新能源设计等领域，通过前沿技术催生新产业、新模式、新动能，助力集团实现更高质量发展。</p> <p>中深建业集团始终秉承共建美好中国的愿景，紧跟国家的发展战略，精准聚焦省委“1310”具体部署，深入参与百千万工程建设，以新发展理念培育新质生产力，以党建引领业务高质量发展，承建的项目多次荣获省市建设工程优质结构奖、市建</p>

	<p>设工程安全生产与文明施工优良工地、十优工地、绿色工地以及红榜工地等奖项。</p> <p>截止 2023 年，中深建业集团营业收入已实现连续 5 年的正增长，在创造经济效益的同时，中深建业集团以企业公民姿态积极履行社会责任，倾力支持民生、科技以及文体事业等发展，先后助力光明区半程马拉松时隔三年再次举办、深圳交响乐团奏响光明、粤港澳花展顺利开幕以及与汕尾市签订结对帮扶协议等，为中国社会主义现代化以及和谐社会的建设贡献出了一份力量。</p>	
代表性业绩	<b>工程名称</b>	<b>项目总投资（万元）</b>
	龙源华府	70000
	新乡平原示范区投资大厦项目设计施工总承包	32291
	家和湾花园 G 区四期建设工程施工总承包	30992
	东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）大朗镇截污管网工程井室及顶管工程、路面工程	29730
	民权碧桂园项目三期总承包工程	32000
	峰境誉府项目 (A520-0175) 主体施工总承包工程	26475
	惠州市富智供应链管理有限公司新建厂房项目	24836
	巩义碧桂园项目一期三标段总承包工程	24461
	深圳书城湾区城施工总承包项目机电安装工程	16000
	田寮社区征地返还用地地块四工程	18714
	珠海(阳江)合作共建园区金港大道市政配套工程(排水工程)	12194
	科学城供水保障骨干工程(一期)施工 I 标	11936
	未移交市政管理公共道路市政化改造项目施工总承包	11818
	公明街道上村社区莲塘工业园地块土地整备利益统筹项目范围建(构)筑物拆除清拆清运工程(二标)	10224
	海丰县红城文旅小镇基础设施建设项目园区配套服务项目(体育中心一馆、二馆)	9000
	新祺科技产业项目 1 号办公楼、3 号厂房、6 号地下室	9000
	卫光生命科学园 1 栋 A 座科研实验室(二期)建设工程项目一标段	5400

# 变更通知书

## 变更（备案）通知书

21903726849

中深建业建设集团有限公司：

我局已于二〇一九年十月三十一日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

章程备案

变更前名称： 中建深业建设发展有限公司

变更后名称： 中深建业建设集团有限公司

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



# 知识产权管理体系认证证书

知识产权管理体系认证证书			
序号	证书编号	证书覆盖范围	发证机关
1	404IPL190139ROM	建筑工程及市政工程施工过程所涉及的知识产权管理	北京万坤认证服务有限公司



万坤认证

## 知识产权管理体系认证证书

证书编号：404IPL190139ROM  
统一社会信用代码/组织机构代码：91440300MA5EK44H36

兹证明：  
**中深建业建设集团有限公司**  
知识产权管理体系符合：GB/T29490-2013

证书覆盖范围：**建筑工程及市政工程施工过程所涉及的知识产权管理**

注册地址：深圳市福田区莲花街道福新社区益田路 6013 号江苏大厦 A、B 座 A 座 17 层 1703-1706  
经营地址：深圳市福田区莲花街道福新社区益田路 6013 号江苏大厦 A、B 座 A 座 17 层 1703-1706

首次发证日期：2019 年 02 月 01 日  
本次换证日期：2020 年 06 月 30 日  
证书有效日期：2022 年 01 月 31 日



签发：杨钊

本证书在国家原局的备案许可，资质许可有效期内使用有效  
获证组织必须定期接受监督审核并合格通过，方可保持证书有效性  
证书有效性可通过万坤官网 www.hjwkr.com 查询或国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询，也可通过扫描二维码查询

**北京万坤认证服务有限公司**  
地址：北京市朝阳区南湖东园122楼5层北区615 (邮编100102)

## 企业实用新型专利证书

序号	名称	专利号	发证机关
1	一种建筑工程施工除尘装置	ZL 2019 2 0221427. 2	国家知识产权局
2	一种建筑施工用地面平整装置	ZL 2019 2 0221426. 8	国家知识产权局
3	一种建筑施工用砂箱落砂装置	ZL 2019 2 0230552. X	国家知识产权局
4	一种建筑施工用运输装置	ZL 2019 2 0228156. 3	国家知识产权局
5	一种用于环保工程用施工工具箱	ZL 2019 2 0230586. 9	国家知识产权局
6	一种桥梁桥墩检测用手提固定架	ZL 2019 2 0589724. 2	国家知识产权局
7	一种自动供给水泥的砌墙刀	ZL 2019 2 0961197. 3	国家知识产权局
8	一种助力取钉机	ZL 2019 2 1018776. 0	国家知识产权局
9	一种桥梁路面修补装置	ZL 2019 2 0888904. 0	国家知识产权局
10	一种建筑施工用垃圾处理装置	ZL 2019 2 0888905. 5	国家知识产权局
11	一种建筑工地用沙子筛选装置	ZL 2019 2 0961199. 2	国家知识产权局
12	一种建筑工地安全帽	ZL 2019 2 0960705. 6	国家知识产权局
13	一种道路施工用垃圾清运装置	ZL 2019 2 0888910. 6	国家知识产权局
14	一种道路桥梁用混料筒清洗装置	ZL 2019 2 0889472. 5	国家知识产权局
15	一种道路桥梁施工用箱梁内壁修复 辅助装置	ZL 2019 2 0889473. X	国家知识产权局
16	一种桥梁限高防撞装置	ZL 2019 2 0589743. 5	国家知识产权局
17	一种建筑工地用扦插式脚手架	ZL 2019 2 0589741. 6	国家知识产权局
18	一种道路施工用照明装置	ZL 2019 2 0888908. 9	国家知识产权局
19	一种道路施工路障	ZL 2019 2 0488342. 0	国家知识产权局
20	一种道路除尘装置	ZL 2019 2 0488343. 5	国家知识产权局
21	一种城市公路清灰装置	ZL 2019 2 0589742. 0	国家知识产权局
22	一种施工现场用的安全防护装置	ZL 2019 2 0230551. 5	国家知识产权局
23	一种便携式警示装置	ZL 2020 2 0081346. X	国家知识产权局
24	一种方便装卸沙土电动助力斗车	ZL 2019 2 0960761. X	国家知识产权局
25	一种建筑工程用水泥铺设装置	ZL 2019 1 0591703. 9	国家知识产权局
26	一种建筑施工用废料回收装置	ZL 2019 1 0487975. 4	国家知识产权局
27	一种建筑用墙体开槽装置	ZL 2019 1 0545584. 3	国家知识产权局
28	一种建筑工程用瓷砖填缝装置	ZL 2020 2 1593339. 4	国家知识产权局
29	一种建筑工程户外移动支撑架	ZL 2020 2 1606139. 8	国家知识产权局
30	一种建筑用手持防尘打孔装置	ZL 2020 2 1593348. 3	国家知识产权局
31	一种建筑施工架上的管线固定装置	ZL 2020 2 0280391. 8	国家知识产权局
32	一种桥梁加固结构	ZL 2019 2 0888907. 4	国家知识产权局
33	一种建筑领域用砂石干燥装置	ZL 2019 1 0545585. 8	国家知识产权局
34	一种建筑垃圾粉碎分类装置	ZL 2019 1 0545582. 4	国家知识产权局
35	一种建筑工地用防吹倒便携围栏	ZL 2019 1 0591702. 4	国家知识产权局
36	一种建筑工地用智能冷却钻机	ZL 2019 1 0545583. 9	国家知识产权局
37	一种建筑用基坑快速旋转回土装置	ZL 2019 1 1115680. 0	国家知识产权局

38	一种具有抗菌功能的环保涂料添加剂及其制备方法	ZL 2018 1 0534297.8	国家知识产权局
39	一种建筑工程用玻璃放置架	ZL 2019 1 0591377.1	国家知识产权局
40	一种可调节屋顶温度的建筑装置	ZL 2018 2 0793624.7	国家知识产权局
41	一种建筑室内墙体施工用喷涂式粉刷架	ZL 2018 2 0817128.0	国家知识产权局
42	一种移动式用于建筑施工的铲斗	ZL 2018 2 0815185.5	国家知识产权局
43	一种便于残叶收集的绿化带整平修剪装置	ZL 2018 2 0793896.7	国家知识产权局









## 企业工程软件著作权登记证书

序号	软著证书	证书号	发证机关
1	工程施工进度数据信息综合化管理系统	软著登字第 3658247 号	中华人民共和国国家版权局
2	工程施工进度设计辅助系统	软著登字第 3658579 号	中华人民共和国国家版权局
3	工程施工进度人员信息管理系统	软著登字第 3659879 号	中华人民共和国国家版权局
4	工程施工进度安全可视化管理系统	软著登字第 3659898 号	中华人民共和国国家版权局
5	工程施工进度过程监管系统	软著登字第 3659891 号	中华人民共和国国家版权局
6	工程施工视频监控信息管理系统	软著登字第 3658283 号	中华人民共和国国家版权局
7	工程施工现场监控管理系统	软著登字第 3658269 号	中华人民共和国国家版权局
8	工程施工承包信息数据化管理系统	软著登字第 3661864 号	中华人民共和国国家版权局
9	工程施工进度信息数据化监管系统	软著登字第 3658299 号	中华人民共和国国家版权局
10	工程施工材料数据信息软件	软著登字第 3659088 号	中华人民共和国国家版权局
11	智能化安装工程信息化管理系统	软著登字第 3857738 号	中华人民共和国国家版权局
12	市政工程项目成本管理系统	软著登字第 3862480 号	中华人民共和国国家版权局
13	地基深基坑安全监测系统	软著登字第 3862160 号	中华人民共和国国家版权局
14	房建工程钢筋结构仿真系统	软著登字第 3862170 号	中华人民共和国国家版权局
15	房建综合管理系统	软著登字第 3862183 号	中华人民共和国国家版权局
16	城市照明工程与设计管理软件	软著登字第 3862119 号	中华人民共和国国家版权局
17	市政工程项目文档管理系统	软著登字第 3860946 号	中华人民共和国国家版权局
18	房建工程检查软件	软著登字第 3857480 号	中华人民共和国国家版权局
19	房建施工计划运行实施管理平台	软著登字第 3857486 号	中华人民共和国国家版权局
20	市政工程预算软件	软著登字第 3857489 号	中华人民共和国国家版权局





## 企业管理体系认证

序号	证书名称	证书号	有效期
1	质量管理体系认证证书	19824QA0134R1M-1	2025.01.09-2026.01.09
2	环境管理体系认证证书	19824EA0071R1M	2025.01.09-2026.01.09
3	职业健康安全管理体系认证证书	19824SA0063R1M	2025.01.09-2026.01.09
4	五星售后服务认证证书	JY21SCSH073ROS	2022.05.18-2025.05.17

# 质量管理体系认证证书



## 质量管理体系认证证书

证书编号: 19824QA0134R1M-1  
统一社会信用代码: 91440300MA5EK44H36

兹证明:

### 中深建业建设集团有限公司

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

证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、市政公用工程、地基基础工程、  
建筑机电安装工程、建筑装修装饰工程的施工

注册地址: 深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

经营地址: 深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

首次发证日期: 2020年01月10日

本次换证日期: 2025年01月09日

证书有效日期: 2026年01月09日



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



签发:

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



### 北京新纪源认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805(邮编100102)

# 环境管理体系认证证书



## 环境管理体系认证证书

证书编号: 19824EA0071R1M

统一社会信用代码: 91440300MA5EK44H36

兹证明:

**中深建业建设集团有限公司**

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

证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、市政公用工程、地基基础工程、建筑机电安装工程、建筑装修装饰工程的施工

注册地址: 深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

经营地址: 深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

首次发证日期: 2020年01月10日

本次换证日期: 2025年01月09日

证书有效日期: 2026年01月09日



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



签发:

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



**北京新纪源认证有限公司**

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)

# 职业健康安全管理体系认证证书



## 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：19824SA0063R1M

统一社会信用代码：91440300MA5EK44H36

兹证明：

**中深建业建设集团有限公司**

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

证书覆盖范围：资质范围内的建筑工程、市政公用工程、地基基础工程、建筑机电安装工程、建筑装修装饰工程的施工

注册地址：深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

经营地址：深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园4栋B座801-803

首次发证日期：2020年01月10日

本次换证日期：2025年01月09日

证书有效日期：2026年01月09日



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



签发：[Signature]

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



**北京新纪源认证有限公司**

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805(邮编100102)

# 五星售后服务认证证书



江右认证  
jiangyou certification

## 售后服务认证证书



证书编号: JY21SCSH073R0S

兹证明

### 中深建业建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5EK44H36  
注册地 址: 深圳市光明区凤凰街道塘尾社区光明大道与东长路交叉口东南侧南太云创谷园区2栋615-616  
经营地 址: 深圳市福田区莲花街道福新社区益田路6013号江苏大厦A、B座A座17层1703-1706  
邮 编 518000

经评价, 组织的售后服务能力达到  
GB/T 27922-2011 标准的要求。

五星级

认证覆盖范围:

资质范围内市政公用工程施工、建筑工程施工、  
建筑装修装饰工程的售后服务。

发证日期: 2022年05月18日 有效期至: 2025年05月17日



获证组织须定期接受监督审核并经评定合格, 本证书方持续有效。

证书有效性以左侧二维码扫码内容为准。

国家认证认可监督管理委员会查询网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))。

江右认证集团有限公司查询网址 ([www.jyezjt.com](http://www.jyezjt.com))。

证书签发人:

江右认证集团有限公司

地址: 江西省南昌市南昌高新技术产业开发区京东大道681号3层666室, 电话0791-88251339。