

标段编号： 2311-440311-04-01-164647001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 云谷社区党群服务中心建设工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市红头船建设集团有限公司

日期： 2025年03月07日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	投标人提供营业执照扫描件，资质证书扫描件必须清晰可辨（原件备查）、注册建造师查询截图（全国建筑市场监管公共服务平台）等。
2	企业业绩	提供近三年（以合同（项目主合同）签订时间为准，从招标项目截标之日起倒算）类似装修装饰工程施工业绩（不超过 2 项，若提供超过 2 项，统计时只计取列表前 2 项。）注： 1、提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”项目查询结果截图；或提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图；以及中标通知书（若有）、施工合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页、签订时间等）等证明材料，业绩有效时间以合同（项目主合同）签订时间为准。 2、投标人自行编制《企业同类工程业绩一览表》（格式自拟）进行汇总，表格内容至少涵盖项目名称、合同金额、建设内容、合同签订时间、是否已竣工等信息。3、上述材料应扫描清晰、信息齐全（原件备查），否则可能做出不利于投标人的判断。
3	项目负责人业绩	提供近三年（以合同（项目主合同）签订时间为准，从招标项目截标之日起倒算）类似装修装饰工程施工业绩（不超过 2 项，若提供超过 2 项，统计时只计取列表前 2 项。）注： 1、提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”项目查询结果截图；或提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图；以及中标通知书（若有）、施工合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页、签订时间等）等证明材料，业绩有效时间以合同（项目主合同）签订时间为准。 2、投标人自行编制《企业同类工程业绩一览表》（格式自拟）进行汇总，表格内容至少涵盖项目名称、合同金额、建设内容、合同签订时间、是否已竣工等信息。3、上述材料应扫描清晰、信息齐全（原件备查），否则可能做出不利于投标人的判断。

4	企业信用	提供深圳市住建局建筑行业信用评价系统 (http://zjj.sz.gov.cn/jzxypj/web/default.jsp) 企业诚信等级查询截图。 2、提供深圳市住房和建设局出具的近 1 年（从本工程招标公告的第一次发布之日倒推）企业诚信状况证明。 注：投标人应按实提供相关查询截图及证明，弄虚作假的，取消其投标资格并按相关规定上报行政主管部门。
5	其他	投标人认为的其他重要资信内容，格式可自拟。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

第一章、企业基本情况

1、企业营业执照



国家市场监督管理总局监制

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



深圳市红头船建设集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

注册号:

法定代表人: 徐楚超

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2018年07月05日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 30999.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

法定代表人: 徐楚超

成立日期: 2018年07月05日

核准日期: 2022年04月01日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 一般经营项目是: 房屋建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、通讯工程、机电工程、地基与基础工程、土石方工程、建筑装饰装修工程设计与施工、建筑幕墙工程设计与施工、消防设施工程设计与施工、钢结构工程、建筑防水工程、金属门窗工程、建筑智能化工程、环保工程、隧道与桥梁工程、送变电工程、管道工程、城市道路照明工程、建筑结构、补强工程、体育场工程、安防工程、建筑物非爆破拆除工程的施工、园林工程、标识工程; 市政道路养护工程; 城市道路安全设施养护工程; 通信设施养护工程; 水利河道养护工程; 照明设施养护工程; 清洁服务; 建筑规划设计、工程勘察设计、工程招标代理、工程咨询服务、工程造价咨询; 建设工程监理; 建设工程项目策划; 工程技术咨询、经济信息咨询 (不含限制项目); 建筑业计算机软件的开发与咨询; 建筑信息技术开发; 建设项目投资和建设评估、咨询、管理; 兴办实业 (具体项目另行申报); 建设工程项目管理 (取得建设行政主管部门的资质证书方可经营); 园林绿化技术咨询; 机械设备租赁; 建筑材料销售、建筑构件销售与上门安装服务; 建筑劳务分包、劳务派遣、劳务服务; 国内贸易。 (法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外), 许可经营项目是: 园林绿化工程、建筑材料的加工与生产。

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html

变更（备案）通知书

21903897063

深圳市红头船建设有限公司：

我局已于二〇一九年十二月十三日对你企业申请的（一般经营项目、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前一般经营项目：

房屋建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、通讯工程、机电工程、地基与基础工程、土石方工程、建筑装饰装修工程设计与施工、建筑幕墙工程设计与施工、消防设施工程设计与施工、钢结构工程、建筑防水工程、金属门窗工程、建筑智能化工程、环保工程、隧道与桥梁工程、送变电工程、管道工程、城市道路照明工程、建筑结构、补强工程、体育场地工程、安防工程、建筑物非爆破拆除工程的施工；建筑材料销售、建筑劳务分包。（法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外）

变更后一般经营项目：

房屋建筑工程、市政公用工程、公路工程、水利水电工程、通讯工程、机电工程、地基与基础工程、土石方工程、建筑装饰装修工程设计与施工、建筑幕墙工程设计与施工、消防设施工程设计与施工、钢结构工程、建筑防水工程、金属门窗工程、建筑智能化工程、环保工程、隧道与桥梁工程、送变电工程、管道工程、城市道路照明工程、建筑结构、补强工程、体育场地工程、安防工程、建筑物非爆破拆除工程的施工、园林工程、标识工程；市政道路养护工程；城市道路安全设施养护工程；通信设施养护工程；水利河道养护工程；照明设施养护工程；清洁服务；建筑规划设计、工程勘察设计、工程招标代理、工程咨询服务、工程造价咨询；建设工程监理；建设工程项目策划；工程技术咨询、经济信息咨询（不含限制项目）；建筑业计算机软件的开发与咨询；建筑信息技术开发；建设项目投资和建设评估、咨询、管理；兴办实业（具体项目另行申报）；建设工程项目管理（取得建设行政主管部门的资质证书方可经营）；园林绿化技术咨询；机械设备租赁；建筑材料销售、建筑构件销售与上门安装服务；建筑劳务分包、劳务派遣、劳务服务；国内贸易。（法律、行政法规或者国务院决定禁止和规定在登记前须经批准的项目除外）

变更前住所： 深圳市宝安区沙井街道蚝三社区辛养商住楼B栋三层302

变更后住所： 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

变更前名称： 深圳隆腾建筑工程有限公司

变更后名称： 深圳市红头船建设有限公司

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。



变更（备案）通知书

21903935219

深圳市红头船建设集团有限公司：

我局已于二〇一九年十二月二十五日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称： 深圳市红头船建设有限公司

变更后名称： 深圳市红头船建设集团有限公司

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。



变更（备案）通知书

21903834579

深圳隆腾建筑工程有限公司：

我局已于二〇一九年十二月四日对你企业申请的（股东信息、法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（总经理、监事信息、董事成员、指定联系人）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前总经理：黄磊（总经理）

备案后总经理：徐楚超（总经理）

备案前监事信息：张传沛（监事）

备案后监事信息：何宝娜（监事）

备案前董事成员：黄磊（执行董事）

备案后董事成员：徐楚超（执行董事）

备案前指定联系人：姓名：吴良友 电话：15915733803 邮箱：18898499004@139.com

备案后指定联系人：姓名：徐楚超 电话：13612993998 邮箱：365682337@qq.com

变更前股东信息：张传沛：出资额5000（万元），出资比例50%
黄磊：出资额5000（万元），出资比例50%

变更后股东信息：徐楚超：出资额8000（万元），出资比例80%
徐秀卿：出资额2000（万元），出资比例20%

变更前法定代表人信息：黄磊

变更后法定代表人信息：徐楚超

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。



变更（备案）通知书

22206894161

深圳市红头船建设集团有限公司：

我局已于二〇二二年四月一日对你企业申请的（股东信息）变更予以核准；对你企业的（章程、股权和公证书、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

备案前股权和公证书：

备案后股权和公证书：

章程备案

变更前股东信息： 徐秀卿：出资额6199.8（万元），出资比例20%
徐楚超：出资额24799.2（万元），出资比例80%

变更后股东信息： 何宝娜：出资额15189.51（万元），出资比例49%
徐楚超：出资额619.98（万元），出资比例2%
徐楚洁：出资额15189.51（万元），出资比例49%

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。



2、企业资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244332953

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

法定代表人: 徐楚超

注册地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

有效期: 至2029年08月27日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关:  广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年11月25日



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

详细地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440300MA5F7AYD86

法定代表人: 徐楚超

注册资本: 30999万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144130266

有效期: 2029年07月24日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



2024年7月24日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D344342404

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

法定代表人: 徐楚超

注册地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

有效期: 至 2028年12月11日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 防水防腐保温工程专业承包二级
城市及道路照明工程专业承包二级
地基基础工程专业承包二级
环保工程专业承包二级
钢结构工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关:  深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年11月15日



建筑业企业资质证书

证书编号: DL34423975

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

法定代表人: 徐楚超

注册地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

有效期: 至 2028年04月13日

资质等级: 施工劳务不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市光明区住房和建设局

发证日期: 2023年04月13日



房地产开发企业资质证书

证书编号：粤房开证字贰0210572

企业名称：深圳市红头船建设集团有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5F7AYD86

法定代表人：徐楚超

注册地址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

有效期：至2027年06月11日

资质等级：二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关：深圳市住房和建设局

发证日期：2024年06月11日



3、注册建造师查询截图（全国建筑市场监管公共服务平台）



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	叶大忠	411528199*****73	二级注册造价工程师	B21224400005956	土建
2	梁照亿	362321199*****38	二级注册造价工程师	B21234400012389	土建
3	郭婉冰	441802199*****67	二级注册造价工程师	B21254400018016	土建
4	魏思贤	320311197*****18	一级注册造价工程师	B11014400020009	土建
5	刘汉优	360702198*****20	一级注册造价工程师	B11184400016792	土建
6	叶大忠	411528199*****73	一级注册造价工程师	B11244400030900	土建
7	胡承婧	430111197*****44	一级注册造价工程师	B11244400032372	土建
8	王永东	440525197*****19	二级注册建造师	粤2442007200900609	水利水电工程
9	张虎	430406198*****39	二级注册建造师	粤2442011201201209	建筑工程
10	卢荣菁	411503198*****1X	二级注册建造师	粤2442014201601771	建筑工程
11	卢荣菁	411503198*****1X	二级注册建造师	粤2442014201601771	市政公用工程
12	刘汉优	360702198*****20	二级注册建造师	粤2442015201500833	市政公用工程
13	刘汉优	360702198*****20	二级注册建造师	粤2442015201500833	水利水电工程
14	陈树杰	440582199*****56	二级注册建造师	粤2442016201701742	建筑工程
15	周樟斌	440982198*****14	二级注册建造师	粤2442017201802985	建筑工程



深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	曾志雄	362430199*****17	二级注册建造师	粤2442018201901720	市政公用工程
17	林飞翔	440582199*****51	二级注册建造师	粤2442018201902335	市政公用工程
18	蒋林辉	430528198*****76	二级注册建造师	粤2442018201902526	市政公用工程
19	郭苑璐	440582199*****64	二级注册建造师	粤2442018201903135	市政公用工程
20	叶大忠	411528199*****73	二级注册建造师	粤2442019202003285	市政公用工程
21	梁照亿	362321199*****38	二级注册建造师	粤2442020202110531	建筑工程
22	倪泽浩	445221199*****19	二级注册建造师	粤2442020202112454	建筑工程
23	王敬	340823198*****47	二级注册建造师	粤2442020202117414	建筑工程
24	罗朝东	441502199*****50	二级注册建造师	粤2442020202118808	建筑工程
25	罗朝东	441502199*****50	二级注册建造师	粤2442020202118808	市政公用工程
26	胡承婧	430111197*****44	二级注册建造师	粤2442020202118962	建筑工程
27	王林燕	340827198*****40	二级注册建造师	粤2442021202121343	建筑工程
28	郑浩杰	440582199*****3X	二级注册建造师	粤2442021202121395	建筑工程
29	胡冬	430681198*****14	二级注册建造师	粤2442021202124782	市政公用工程
30	苟元飞	513002199*****7X	二级注册建造师	粤2442021202130172	市政公用工程



深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	汪昆学	510321198*****56	二级注册建造师	粤2442021202130612	市政公用工程
32	黄泽涛	440582199*****52	二级注册建造师	粤2442021202202952	建筑工程
33	黄泽涛	440582199*****52	二级注册建造师	粤2442021202202952	市政公用工程
34	周陈涛	510525199*****13	二级注册建造师	粤2442021202206807	建筑工程
35	陈建荣	620524198*****90	二级注册建造师	粤2442021202207243	建筑工程
36	陈建荣	620524198*****90	二级注册建造师	粤2442021202207243	市政公用工程
37	郭建荣	421182199*****73	二级注册建造师	粤2442021202208091	建筑工程
38	罗红曼	441523198*****6X	二级注册建造师	粤2442021202216011	建筑工程
39	郭就冰	441802199*****67	二级注册建造师	粤2442021202216147	建筑工程
40	李华忠	440804199*****35	二级注册建造师	粤2442021202217909	建筑工程
41	许勇峰	440582199*****36	二级注册建造师	粤2442021202218273	建筑工程
42	陈斌	441481198*****57	二级注册建造师	粤2442021202304544	建筑工程
43	陶浩琨	450122199*****12	二级注册建造师	粤2442021202400769	建筑工程
44	陶浩琨	450122199*****12	二级注册建造师	粤2442021202400769	市政公用工程
45	吴奕照	440582198*****38	二级注册建造师	粤2442022202218758	建筑工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	吴奕明	440582198*****38	二级注册建造师	粤2442022202218758	市政公用工程
47	蔡尚彬	440883199*****57	二级注册建造师	粤2442022202302603	市政公用工程
48	郭富荣	431025198*****23	二级注册建造师	粤2442022202302862	建筑工程
49	徐锐枫	445221199*****37	二级注册建造师	粤2442023202327534	机电工程
50	徐锐枫	445221199*****37	二级注册建造师	粤2442023202327534	市政公用工程
51	张少华	411221198*****37	一级注册建造师	粤1412013201313019	建筑工程
52	张少华	411221198*****37	一级注册建造师	粤1412013201313019	市政公用工程
53	陈旭明	430224197*****37	一级注册建造师	粤1422013201516494	市政公用工程
54	刘平	430503196*****37	一级注册建造师	粤1432006200800397	建筑工程
55	王岳超	432522198*****98	一级注册建造师	粤1432013201512099	建筑工程
56	魏思贤	320311197*****18	一级注册建造师	粤1442006200913248	建筑工程
57	魏思贤	320311197*****18	一级注册建造师	粤1442006200913248	市政公用工程
58	王永东	440525197*****19	一级注册建造师	粤1442007200912418	建筑工程
59	林立平	430528198*****7X	一级注册建造师	粤1442011201219833	市政公用工程
60	蔡泽彬	440582198*****74	一级注册建造师	粤1442017201740999	市政公用工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	郑平	430603197*****1X	一级注册建造师	粤1442017201743401	建筑工程
62	沈俊强	430381198*****12	一级注册建造师	粤1442017201847012	市政公用工程
63	李勇	430621199*****33	一级注册建造师	粤1442018201906731	建筑工程
64	李勇	430621199*****33	一级注册建造师	粤1442018201906731	市政公用工程
65	邵德峰	440923198*****54	一级注册建造师	粤1442019202001343	建筑工程
66	叶大志	411528199*****73	一级注册建造师	粤1442019202005332	建筑工程
67	陈德群	440781198*****13	一级注册建造师	粤1442020202105853	建筑工程
68	陈德群	440781198*****13	一级注册建造师	粤1442020202105853	市政公用工程
69	张锦新	445221198*****15	一级注册建造师	粤1442020202107940	建筑工程
70	吴景全	411302198*****19	一级注册建造师	粤1442020202205339	市政公用工程
71	陈树杰	440582199*****56	一级注册建造师	粤1442022202303024	市政公用工程
72	潘峰	430381198*****16	一级注册建造师	粤1442022202303080	市政公用工程
73	罗朝荣	441502199*****50	一级注册建造师	粤1442024202408489	建筑工程
74	倪泽信	445221199*****19	一级注册建造师	粤1442024202408491	市政公用工程
75	胡永娟	430111197*****44	一级注册建造师	粤1442024202501181	市政公用工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)
[动态核查](#)

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	黄国恭	440506199*****15	一级注册建造师	粤1442024202501263	建筑工程
77	杨成志	372901198*****11	一级注册建造师	粤1502015201512496	建筑工程
78	李旭	510111197*****14	一级注册建造师	粤1512006200805471	市政公用工程
79	周军	510602198*****74	一级注册建造师	粤1512015201519383	建筑工程
80	周军	510602198*****74	一级注册建造师	粤1512015201519383	市政公用工程
81	梁桂华	450923198*****14	一级注册建造师	粤1652018202100358	建筑工程
82	梁桂华	450923198*****14	一级注册建造师	粤1652018202100358	市政公用工程
83	李勇	430621199*****33	注册监理工程师	44029604	房屋建筑工程
84	李勇	430621199*****33	注册监理工程师	44029604	市政公用工程
85	陈小平	441421197*****16	注册监理工程师	44008472	市政公用工程
86	陈小平	441421197*****16	注册监理工程师	44008472	水利水电工程
87	苟元飞	513002199*****7X	注册监理工程师	44037037	房屋建筑工程
88	苟元飞	513002199*****7X	注册监理工程师	44037037	市政公用工程
89	吴录全	411302198*****19	注册监理工程师	44037986	房屋建筑工程
90	吴录全	411302198*****19	注册监理工程师	44037986	市政公用工程



深圳市红头船建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86	企业法定代表人	徐楚超
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201		



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
91	倪泽清	445221199*****19	注册监理工程师	44042478	房屋建筑工程
92	倪泽清	445221199*****19	注册监理工程师	44042478	市政公用工程

4、服务便利承诺函

服务便利承诺函

致招标人：

我司注册地址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区
452 栋 201，我司承诺中标后服务期内可提供 24 小时专人响应。

承诺人（盖章）：深圳市红头船建设集团有限公司

承诺日期：2025 年 03 月 10 日



5、中小企业声明函

中小企业声明函

本企业（联合体）参加深圳市光明区新湖街道办事处（单位名称）的云谷社区党群服务中心建设工程（施工）（项目名称）招标投标活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

深圳市红头船建设集团有限公司从业人员 107 人，营业收入为 28023.232878 万元，资产总额为 7879.115178 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于 建筑业（本招标项目所属行业） 行业的中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳市红头船建设集团有限公司

日期：2025年03月10日

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

6、安全生产许可证


统一社会信用代码：91440300MA5F7AYD86



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]022771

企业名称：深圳市红头船建设集团有限公司
法定代表人：徐楚超
单位地址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201
经济类型：有限责任公司
许可范围：建筑施工
有效期：2024年09月24日 至 2027年09月24日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2024年09月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

第二章、企业业绩

企业业绩

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订时 间	竣工时间	项目 地址	建设单位
1	明湖公司办公区改造工程 (EPC) (二次)	1051.420 091	2023.02.24	2023.09.21	深圳市光明区	深圳市明湖投资开发有限公司
2	深圳市南山区华联城市商务中心办公室装修工程(简易招标)	953.7529 05	2023.02.29	2023.07.20	深圳市南山区	中核华泰建设有限公司
3	瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程	6853.968 8	2024.01.12	2024.06.25	广东省揭阳市	揭阳市瑞源五金有限公司

注：请附上以上填写内容证明材料扫描件。

1、明湖公司办公区改造工程(EPC)

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

明湖公司办公区改造工程(EPC)

广东省-深圳市-龙华区

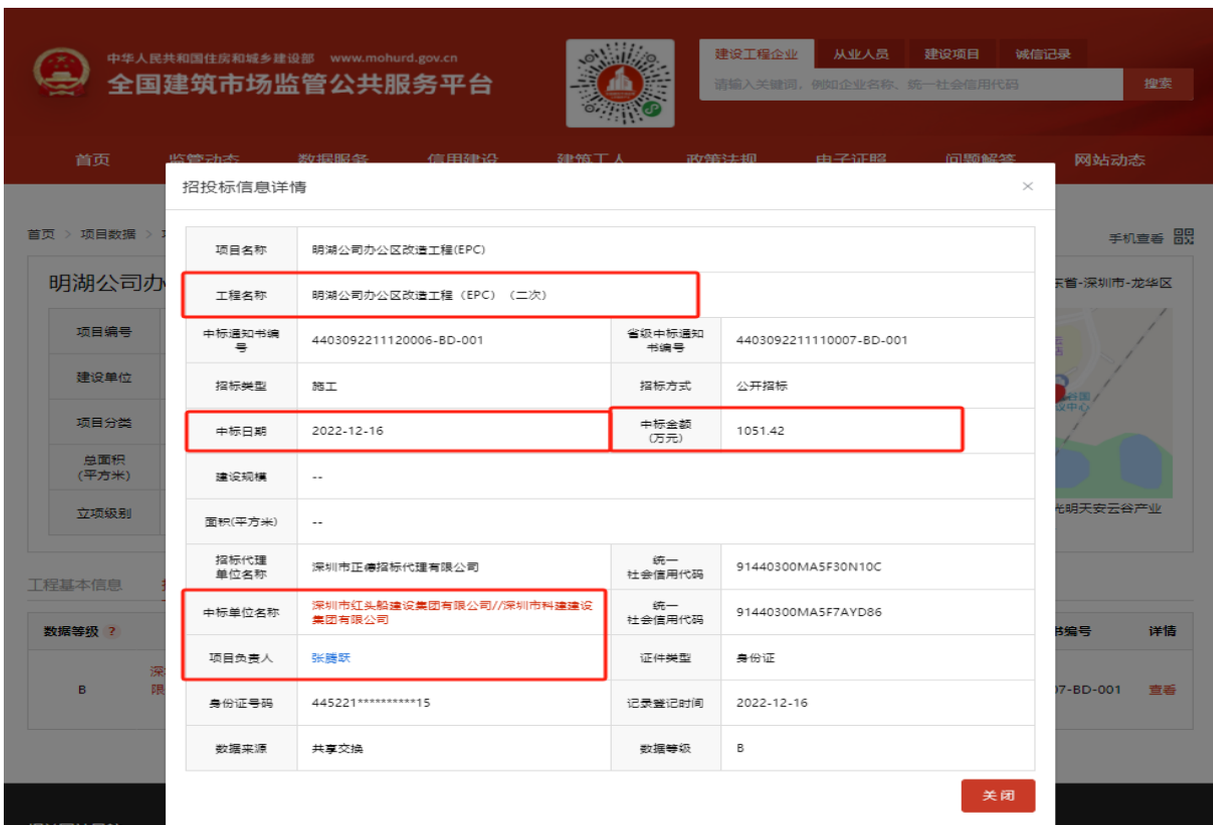
项目编号	4403092211120006	首级项目编号	4403092211110007
建设单位	深圳市明湖投资开发有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA5DRNQR-4
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1261.7
立项级别	地市级	立项文号	2211-440311-04-01-261344



项目地址: 圳园路光明天安云谷产业园第20至22楼整层

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市红头船建设集团有限公司//深圳市科建建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-12-16	1051.42	4403092211120006-BD-001	4403092211110007-BD-001	查看



首页 > 项目数据 >

手机查看

明湖公司办公区改造工程(EPC)

项目名称	明湖公司办公区改造工程(EPC)		
工程名称	明湖公司办公区改造工程(EPC)(二次)		
中标通知书编号	4403092211120006-BD-001	省级中标通知书编号	4403092211110007-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-12-16	中标金额(万元)	1051.42
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理机构名称	深圳市正德招标代理有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F30N10C
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司//深圳市科建建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
项目负责人	张露秋	证件类型	身份证
身份证号码	445221*****15	记录登记时间	2022-12-16
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

相关网站导航

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2211-440311-04-01-261344002001

标段名称: 明湖公司办公区改造工程 (EPC) (二次)

建设单位: 深圳市明湖投资开发有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司//深圳市科建建设
集团有限公司

中标价: 1051.420091万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监): 张腾跃



本工程于 2022-12-02 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, 2022-12-21 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): 黄琪



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-12-21



查验码: 1713530057264567

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号：_____

深圳市明湖投资开发有限公司
设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：明湖公司办公区改造工程（EPC）（二次）

工程地点：光明区新湖街道圳园路光明天安云谷产业园第

20层-22层

发包人：深圳市明湖投资开发有限公司

承包人：牵头单位：深圳市红头船建设集团有限公司

成员单位：深圳市科建建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市明湖投资开发有限公司

承包人(全称): 牵头单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

成员单位: 深圳市科建建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 明湖公司办公区改造工程(EPC)(二次)

工程地点: 光明区新湖街道圳园路光明天安云谷产业园第20层-22层

核准(备案)证编号: 深光明发改备案(2022)0410号

工程规模及特征: 本工程位于光明区新湖街道圳园路光明天安云谷产业园第20层-22层,总建筑面积4643.64m²,其中第20层图纸标注建筑面积为2885.03平方米,层高4.5米;第21层为避难层;第22层图纸标注建筑面积为1758.61平方米,层高4.5米。

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

二、工程承包范围、内容及方式

1、设计范围

建筑装修设计、机电设计(包括二次消防设计、智能化等),涵盖概念、方案、施工图设计全阶段及施工期现场服务、竣工图编制、报建图盖章及相关配合等工作。具体设计范围及内容包括如下:

(1) 空间范围：光明区新湖街道圳园路光明天安云谷产业园研发楼 20 至 22 层内的套内区域及公共区域（公区过道、洗手间、电梯厅及合用前室等），第 20 层图纸标注建筑面积为 2885.03 平方米，层高 4.5 米；第 22 层图纸标注建筑面积为 1758.61 平方米，层高 4.5 米；第 21 层为避难层。

(2) 设计范围：包括但不限于：现场工程拆除改造、室内装修（含展厅、档案室、机房、会议室、办公室等）、标识标牌、空调、消防、给排水、强弱电、智能化（办公会议系统、监控系统、门禁管理、办公网络及移动信号保障）、因功能需要的结构加固设计（如有），以及办公家具设计、采购与安装（包括办公家具私、窗帘等）等工程范围所需的设计工作。

(3) 设计服务内容：现场踏勘校核、方案设计及概算、施工图设计及预算书、物料设计及实物样板、整体家具软装设计、各专项设计（如强电系统、弱电系统、空调系统、给排水系统、消防设计、智能化设计、节能环保设计、灯光设计、会议系统设计、标识设计等），施工配合等服务范围。

2、施工范围：设计图纸范围内的所有施工内容，包括但不限于拆除工程（垃圾清运）、工程施工（建筑装饰装修、标识标牌、建筑给排水工程、建筑电气工程、通风与空调工程、燃气工程（如有）、消防工程、智能化工程（含办公会议系统、监控系统、门禁管理系统、办公网络及移动信号保障系统）及办公家具采购与安装（包括办公家具私、窗帘等）、材料设备采购和安装调试、施工完成后空气环保检测、报批报建及验收、工程缺陷责任期内的缺陷修复和保修服务等合同约定的全部内容。

3. 承包方式。按照本协议第 1、2 款约定的范围及内容实行设计采购施工一体化的承包方式，承包人对项目勘察、设计、施工的进度、质量、工程投资控制等全面负责，承担设计施工一体化协调管理工作，确保按期、保质、保量完成本项目。

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

三、项目设计方案来源

1. 发包人要求--工作任务书
2. 明湖办公区改造工程平面布置图

- (5) 专业工程暂估价：
人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；
- (6) 暂列金额：
人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；
- (7) 其他（_____ / _____）：
人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。
- (8) 中标下浮率为 16.66%；

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) 合同协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 发包人要求；
- (5) 合同补充条款；
- (6) 合同专用条款；
- (7) 合同通用条款；
- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案；
- (9) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (10) 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)；
- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (12) 图纸和（或）技术规格书；
- (13) 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。

上述各项合同文件包括承发包双方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。

八、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,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勘察、设计、采购、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,履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 2 月 24 日;

订立地点: _____ 工程所在地 _____。

发包人和承包人约定本合同自发包人与承包人双方法定代表人或授权委托人签字且盖章后生效。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
统一社会信用代码：91440300MA5DRNQR41_

地址：深圳市光明区光明街道碧眼社区华强创意产业园1栋B座901

邮政编码：_____

法定代表人：郑建民

委托代理人：_____

电话：075523410010

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：深圳农村商业银行股份有限公司光明支行

账号：000233274803

承包人(牵头单位)：

深圳市红头船建设集团有限公司(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
统一社会信用代码：91440300MA5F7AYD86

地址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

邮政编码：518000

法定代表人：徐楚超

委托代理人：_____

电话：0755-23198135

传真：0755-23198135

电子信箱：2705320868@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号：44250100010000002234

承包人(成员单位)：

深圳市科建建设集团有限公司(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 

统一社会信用代码：91440300590705026L

地址：深圳市宝安区西乡街道福中福社区金

港大厦金港中心 A 座 8、9 层

邮政编码: 518102

法定代表人: 马光军

委托代理人: _____

电话: 0755-26666603

传真: 0755-26666603

电子信箱: szkjjs@szkjjs.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳
天健世纪支行

账号: 44250100010000001043

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：_____ 明湖公司办公区改造工程（EPC） _____

验收日期：_____ 2023 年 9 月 21 日 _____

建设单位（盖章）：_____ 深圳市明湖投资开发有限公司 _____



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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



一、工程概况

 GD-E1-914/2

工程名称	明湖公司办公区改造工程（EPC）				
工程地点	深圳市光明区新湖街道圳园路光明天安云谷产业园第20层-22层	建筑面积	4643.64m ²	工程造价	1051.42万元
结构类型	框架结构	层数	地上:	36	层
			地下:	3	层
施工许可证号	2023-0270	监理许可证号			
开工日期	2023年3月9日	验收日期	2023年7月21日		
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	深光监-申报（登记）号[2023]027号		
建设单位	深圳市明湖投资开发有限公司				
勘察单位					
设计单位	深圳市科建建设集团有限公司				
总包单位	深圳市红头船建设集团有限公司				
承建单位（土建）					
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）	深圳市红头船建设集团有限公司				
监理单位	华联世纪工程咨询股份有限公司				
施工图审查单位					



* GD - E 1 - 9 1 4 / 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	刘富凡
副组长	谢栩
组员	麦嘉亮、黄虹、张腾跃、关泽民、陈广辉

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	刘富凡、谢栩	麦嘉亮、黄虹、张腾跃、关泽民
建筑设备安装工程	刘富凡、谢栩	麦嘉亮、黄虹、张腾跃、关泽民
工程质控资料	刘富凡、谢栩	麦嘉亮、张腾跃、关泽民、陈广辉

(二) 验收程序

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



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

 GD-E1-914/4

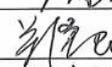
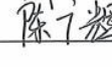
分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 0 项, 其中: 经审查符合要求 0 项 经核定符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一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



* GD - 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	刘富凡	深圳市明湖投资开发有限公司	项目负责人	工程师	
2	谢翔	华联世纪工程咨询股份有限公司	总监	注册监理工程师	
3	麦嘉亮	华联世纪工程咨询股份有限公司	专监	专业监理工程师	
4	黄虹	深圳市科建建设集团有限公司	项目负责人		
5	张腾跃	深圳市红头船建设集团有限公司	项目经理	一级建造师	
6	关泽民	深圳市红头船建设集团有限公司	技术负责人	工程师	
7	陈广辉	深圳市红头船建设集团有限公司	资料员		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程在业主、监理、设计单位的大力协助下，我司在施工过程中，严格按照设计图纸和国家规范、标准精心组织施工，强化质量、安全意识，规范质量检查制度，加大检查力度，施工过程中每个环节都处于可控状态。现我司应完成合同规定的所有工作内容，已形成使用功能，质量控制资料、质量验收资料及其它技术资料基本齐全，工程质量符合设计要求和规范要求，观感质量好。综上所述，工程竣工验收合格。

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：黄虹
 注册号：4407231-001 
 有效期：至2024年06月

中华人民共和国注册监理工程师
 谢翔
 注册号 44012288
 有效期 2026.07.31
 华联世纪工程咨询股份有限公司

中华人民共和国一级注册建造师
 张腾跃
 粤1442020202107940
 建筑
 2025.05.15
 红头船建设集团有限公司

<p>建设单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年9月21日</p>	<p>监理单位： (公章) 总监工程师：  2023年9月21日</p>	<p>施工单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年9月21日</p>	<p>设计单位： (公章) 单位(项目)负责人：  2023年9月21日</p>	<p>勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年 月 日</p>
---	---	---	--	---



2、深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程(简易招标) “全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

深圳市南山区华联城市中心办公室装修

广东省-深圳市-南山区

项目编号	4403052211230001	省级项目编号	440305221160006
建设单位	中核华泰建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440300699064840R
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1500
立项级别	地市级	立项文号	2211-440305-04-05-680120



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2023-01-31	953.75	4403052211230001-BD-001	440305221160006-BD-001	查看



深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程 (简易招标)

来源: 深圳公共资源交易中心 发布时间: 2023-01-31 17:19:00 浏览次数: 297 次 [字体: 小大]

招标项目编号:	2211-440305-04-05-680120001
招标项目名称:	深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程 (简易招标)
标段名称:	深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程 (简易招标)
项目编号:	2211-440305-04-05-680120
公示时间:	2023-01-31 17:19至2023-02-03 17:19
招标人:	中核华泰建设有限公司
招标代理机构:	深圳市顺生项目咨询管理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市红头船建设集团有限公司
中标价(万元):	953.752905万元
中标工期:	60天
项目经理:	李勇
资格等级:	一级
资格证书编号:	粤1442018201906731
是否暂定金额:	否

定中标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳市煥升建筑工程有限公司	2	2
B	深圳市安达业建筑工程有限公司	0	0
C	深圳市嘉润州生态建工有限公司	0	0
D	深圳市红头船建设集团有限公司	5	1

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2211-440305-04-05-680120001001

标段名称: 深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程(简易招标)

建设单位: 中核华泰建设有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 953.752905万元

中标工期: 60天

项目经理(总监): 李勇



本工程于 2023-01-12 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, 2023-02-03 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-02-09



查验码: 6579611826456676

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



中核华泰建设有限公司

南山华联城市商务中心办公室装修工程项目

办公室装修 专业分包合同



承包单位：中核华泰建设有限公司

分包单位：深圳市红头船建设集团有限公司

甲方小签：

第 1 页 共 19 页

乙方小签：

办公室装饰 专业分包合同

承包单位：中核华泰建设有限公司 (以下简称甲方)

分包单位：深圳市红头船建设集团有限公司 (以下简称乙方)

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

一、乙方资质

- 1.1 资质证书号码：D244332953
1.2 发证机关：广东省住房和城乡建设厅
1.3 资质专业及等级：建筑装修装饰工程专业承包一级
1.4 复审时间及有效期：2024年10月18日
1.5 纳税人身份：[x]一般纳税人 []小规模纳税人

二、工程概况

- 2.1 工程名称：南山华联城市商务中心办公室装修工程项目
2.2 工程地点：南山区南山大道华联城市商务中心
2.3 工程规模：建筑面积 5595M2, 2 栋 T2 座第 4、5、6 层

三、工程承包范围和承包方式

- 3.1 承包工程范围：包含装饰、强弱电、暖通、消防及家私部分

3.2 承包工程内容：

3.2.1 按工程施工图及设计变更，完成甲方与建设单位签订的总包合同（含补充合同，以下简称总包合同）中建设单位要求甲方承担施工的以下项目内容：包含装饰、强弱电、暖通、消防及家私部分（详见专业分包工程量清单）。

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

3.2.2 乙方具体工作界面：

- [1]测量放线：
[2]水电接驳：
[3]道路交通：

[4]施工配合工作包括但不限于：1. 甲供材到场后乙方需积极配合卸车；2. 现场材料仓库须搬家时，乙方及时安排人员配合搬运，甲方项目部统计实际出工数或约定包干价，报公司审批

- [5]临时设施：

甲方小签：

乙方小签：

Handwritten signature of the contractor.

中核华泰建设有限公司

[6]水平运输、垂直运输条件: _____

3.3 承包方式: 专业分包(包人工、材料、小型机械、安全、质量、工期)

3.4 施工水电供应:

(1)甲方负责提供水电接驳口,从接驳口以后所需所有材料及设备均由乙方自备并由乙方自行安装至其工作面。

(2)上述水电接驳口的位置、数量、容量等标准(在选定项前划“√”):

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

■其他 依据物业提供。

(3)施工用水、用电费用标准(在选定项前划“√”):

乙方不承担施工水电费;

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

■挂表计量收取,单价为水: 元/M³,电: 元/度。按照物业计量按实收取。

3.5 临时设施:

3.5.1 员工住宿(在选定项前划“√”)

■甲方不提供住宿条件,乙方自行解决;

甲方提供住宿条件,乙方按 元/M²·月标准承担费用;

甲方提供住宿条件,乙方不承担费用。

3.5.2 仓库、仓储(在选定项前划“√”)

■甲方不提供仓库、仓储,乙方自行解决;

甲方提供仓库、仓储标准: ,乙方按 元/M²·月标准承担费用;

甲方提供仓库、仓储标准: ,乙方不承担费用;

其他:

3.5.3 生活用水、用电(在选定项前划“√”)

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

乙方不承担生活水电费;

挂表计量收取,单价为水: 元/M³,电: 元/度;

按进场作业人员数收取,单价为每人每月水费 元、电费 元。

3.5.4 成品、半成品加工场: _____

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

四、工程工期及进度

甲方小签:

第 3 页 共 19 页

乙方小签:

4.1 合同工期:

开工日期: 2023年3月1日; 竣工日期: 2023年4月30日 (开工延期, 则竣工日期顺延), 合同工期总日历天数(含节假日) 61 天。

各节点计划安排: 按甲方确定的计划节点完成。

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

- 4.2.1 因乙方失误或违约引起的停工;
- 4.2.2 由于工程场地或其周围气候条件引起的停工;
- 4.2.3 为工程合理施工和保证安全所必须的停工;
- 4.2.4 乙方未得到甲方或建设单位、监理许可而擅自停工;
- 4.2.5 其它由于乙方原因引起的停工或工期延误。

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

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

- 4.3.1 不可抗力的因素;
- 4.3.2 因甲方原因导致的工期延误;
- 4.3.3 甲方书面认可的其他原因。

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

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

4.5 由于甲方的原因造成工程延误, 必须获得甲方书面确认, 工期可以顺延, 双方另行商定进度计划, 且乙方必须采取积极的赶工措施(措施费用已含在承包单价中, 乙方不得提出增加任何费用), 确保甲方总工期。若合同工期延长, 乙方不得提出增加任何费用。

4.6 由于乙方的原因造成工期延误, 除按照本合同约定向甲方支付违约金外:

4.6.1 乙方延迟三天及三天以上, 乙方应当立即采取赶工措施, 甲方亦有权自行或者安排他人采取赶工措施, 所发生的费用按1.2倍从乙方进度款或者结算款中扣除。

4.6.2 乙方连续停工三天及三天以上, 甲方有权单方面解除合同并采取措施, 发生的一切

甲方小签:

第4页共19页

乙方小签:



中核华泰建设有限公司

费用及损失从乙方结算款中扣除，乙方已完并经验收合格的项目按 80%办理结算；验收不合格的项目返工费用、工期延误损失费、材料费等一并在结算中扣除，返工并经验收合格后按 80%办理结算。

4.6.3 施工过程中乙方人员严重不足（比所报计划少 1/4 以上），乙方应在 2 日内补足。造成施工进度滞后，甲方有权单方面采取赶工措施，所发生费用及工期延误损失均由乙方承担。

4.6.4 其他约定： /

五、工程质量

5.1 工程质量标准： 合格

5.2 工程质量要求： 合格，满足甲方及物业装修要求

5.3 分部分项工程质量必须符合国家、地方或行业现行规范、建筑工程施工质量验收统一标准（GB50300-2013）和工程所在地颁发的工程质量规定及总包合同有关质量的约定。

5.4 开工前，甲方向乙方进行技术交底介绍施工现场情况，乙方必须按《建设工程质量管理条例》及相关规定，建立健全质量管理体系，建立质量记录，接受甲方审查，乙方应按技术交底组织施工并遵守甲方施工现场的有关规定。进入施工现场前，乙方必须对施工人员进行质量教育和技术交底。

5.5 乙方必须遵守甲方的各项规章制度，严格按现行施工规范、标准及质量体系文件规定组织施工，服从甲方和质量管理人员的监督和检查，配备持证（国家认证）的专职质量员，并根据工程特点，制定完善的施工方案和质量控制措施。

5.6 在工程施工过程中，乙方应及时向甲方进行工序报验和隐蔽验收，未经甲方和监理验收不得进行下一道工序的施工。如未验收或验收不合格而影响下道工序的施工，乙方应赔偿甲方所有的损失。

5.7 对凡不符合国家验收规范及甲方要求的，甲方有权令其返工，返工所有工料费用由乙方负责并承担甲方工期损失。返工后仍达不到要求时，甲方有权指令相关班组协助其返工，返工费用由乙方承担并向甲方支付 20000 元/次的违约金。

5.8 乙方根据甲方要求首先进行自检、交接检并作好记录，合格后方可要求甲方进行验收。对不进行自检、交接检或无记录或记录与事实不符即要求甲方验收的，乙方向甲方支付 2000 元/次的违约金。

5.9 甲方在施工过程中或验收评定时提出的整改意见，乙方必须照章执行，对拒不执行整改意见的，或整改不及时，或整改后仍达不到质量要求的，乙方向甲方支付 3000 元/次的违约金。如二次发生将双倍处罚。

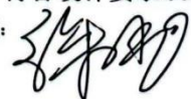
5.10 对于出现质量问题的，除按合同规定核减约定单价的相应内容以外，乙方应负责返工完善直至质量合格；如果乙方没有按照甲方要求在规定期限内完成修理、修改、重建、纠正和改善等工作，甲方有权自行或委托他人进行这项工作，甲方为此而发生的费用按照 1.2 倍从进度款或者结算款中扣除。

5.11 在施工过程中，乙方如出现严重质量问题或质量事故（不符合设计要求或质量标准，

甲方小签：

第 5 页 共 19 页

乙方小签：



中核华泰建设有限公司

修费、成品保护费、窝工费、赶工费、加班费、安全生产、文明施工及环境保护和职业健康措施费、归档费、手续费、不可预见费、各种应缴税款（详见说明），以及就本工程所做的试验所需各项费用及其它履行本合同有关的各项成本与费用。

■[2]本合同价款中包含但不限于人工、机械、原材料涨价等合同明示或暗示的所有一切风险、责任和义务的费用，承包人不得因工程所需的人工、机械、材料、供应品及设备价格的涨价，或因与本合同施工有关的成本费用的增加为理由而要求调整，且不得以未充分了解成本因素而要求调整工程总价或请求额外补偿，本合同另有约定的除外。

■[3]乙方承认在递交投标书之时已详细审阅、了解本合同及其附件，并经现场踏勘，已充分了解工程位置现状及地质等，对工程场地周围的环境、场地现状、可能发生的困难与风险及应采取的各种施工措施已充分考虑，并已反映到合同价款中。

■[4]合同文件对乙方施工质量的要求高于国家标准或一般质量标准而引起乙方施工时多投入的费用、乙方提高建设标准高于发包人要求标准时引起乙方多投入的费用以及为避免施工期间噪声扰民，乙方对诸如夜间施工等所采取的防护措施而多投入的费用等均已包含在合同价款中，不再另行增补。

□[5]经双方确认，乙方投标书中价格已涵盖施工图纸中承包范围内的所有内容，投标书中较施工图纸中的工程量存在偏差及多项或漏项部分在施工过程中或竣工结算时均不予以调整。

■[6]按国家规定的安全生产资金已包括在合同价内，乙方应按甲方及建设单位要求做好安全防护工作。乙方应向甲方提供使用安全生产资金的相关证明材料备案。

■[7]甲方要求乙供辅材、小型机具需检验检测的，乙方应承担检验检测费；

□[8]因配合甲方直接发包工程所产生的费用已包括在合同价款中，乙方不得再向甲方及第三方提出其它费用要求；

■[9]按施工组织设计现场不设置垂直运输机械或现场设置的垂直运输机械有可能覆盖不到的区域和甲方按总体进度安排拆除垂直运输机械后，乙方又需垂直运输时的人工增加费以及施工机械连续一天出现故障时的人员窝工费用；

■[10]甲方库存旧品(如旧模板、旧木方等)的利用有可能增加的人工费用；停水、停电、设计图纸和变更、施工用材料和周转材料连续影响的人员窝工费用。建筑物超高脚手架费、人工降效费；施工现场、生活区及甲方、建设方办公区的文明施工、保洁及迎接各项检查所需人工清理等各项费用；

■[11]其他：乙方应充分考虑与其他分包工程的施工配合以及交叉施工，突击性工作可能造成的成本增加（如：人员安排、施工组织等），配合工程验收（包括过程验收、专项验收及竣工验收），建筑垃圾统一清理至楼下指定地点所产生费用等等。

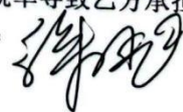
A 说明：“应付各种税款”包括但不限于印花税、增值税、城建维护税、教育费附加、企业所得税、个人所得税等按国家或地方税务局规定建筑安装业应缴交的所有税费。

因国家（含地方）税务机关税务政策调整税种、税率的，调整后税款按有关政策相应调整；非因甲方原因或国家(含地方)税务机关税务政策调整税种、税率导致乙方承担的额外税

甲方小签：

第 7 页 共 19 页

乙方小签：



款，乙方自行承担。

7.2.3 合同价款可调整的情况及具体调整方法：

(1)可调整的情况：清单内价格不可调整，承包范围变化，经甲乙双方协商一致后调整合同价款。

(2)具体调整方法：按双方确认的工程量清单综合单价调整，合同工程量清单中已有适用的综合单价，按合同工程量清单中已有的综合单价确定；合同工程量清单中已有类似的综合单价，参照工程量清单中类似的综合单价确定；合同工程量清单中没有适用或类似综合单价时：由乙方提出综合单价，经甲方审核确认后执行。

施工期间如产生本合同包干范围以外的辅助用工，必须注明作业时间、工程量、作业部位；由项目经理、主管工程师和施工管理人员（栋长）、预算四人共同签字并经甲方审核同意后，结算时方能作为合同外增加费用。前述辅助用工单价：技术工日为 250 元/工日（大写：贰佰伍拾元/工日），普通工日为 150 元/工日（大写：壹佰伍拾元/工日）。

7.2.4 工程量的确认

(1)工程量确认时间：每月 20 日。甲方接到乙方工程量报表 7 天内，按照设计图纸审核计量，乙方应为计量提供便利条件并派人参加。如乙方未按时上报或上报不派人进行核对的，当月进度不予审批，乙方因此未能取得工程进度款的，甲方无需承担任何责任；

(2)对乙方超过设计图纸范围和合同约定范围以外未经甲方同意的或因乙方原因造成返工的工程量，甲方不予计量。

7.3 工程款支付：

7.3.1 工程预付款（在选定项前划“√”）

没有预付款，本条不适用

有预付款，具体约定如下：

(1)金额为_____元；

(2)支付方式（选择以下一种，在选定项前划“√”，并根据实际情况填写）

六个月银行承兑汇票（银行承兑贴息由乙方承担）；

_____%银行转账加上_____%六个月银行承兑汇票（银行承兑贴息由乙方承担）；

银行转账；

其他：_____

价款支付方式已确定，如遇特殊情况，甲方在合同履行过程中有权更改付款方式，但需提前一个月书面通知乙方，乙方应无条件服从。通知书发出的第二月开始即按照新的付款方式及计价方式执行。

(3)支付比例及时间

(4)其他约定：_____。

7.3.2 工程进度款

(1)工程进度款以经验收合格的乙方已完工程量为基础，按本合同第 7.2 条约定的计价办

甲方小签：_____

乙方小签：_____

中核华泰建设有限公司

法计算造价。

(2)支付方式 (选择以下一种, 在选定项前划“√”, 并根据实际情况填写)

六个月银行承兑汇票 (银行承兑贴息由乙方承担);

_____ %银行转账加上 _____ %六个月银行承兑汇票 (银行承兑贴息由乙方承担);

银行转账;

其他: _____

价款支付方式已确定, 如遇特殊情况, 甲方在合同履行过程中有权更改付款方式, 但需提前一个月书面通知乙方, 乙方应无条件服从。通知书发出的第二月开始即按照新的付款方式及计价方式执行。

(3) 支付比例及时间: 月进度按审核工程量的 70%比例支付, 当现场所有工程量完成并经验收合格支付至审核工程量的 85%, 结算完成后支付至 97%, 3%作为质保金, 质保期满无息退还。

(4) 支付前提: 因乙方原因未提供甲方合理要求的相关资料的, 甲方有权延迟、拒绝支付相应工程款, 且不承担任何违约责任, 乙方的各项合同义务仍按合同约定履行。乙方申请当期支付工程款前应提供以下包括但不限于下列资料:

①乙方作业人员上一期工资发放完毕的清单依据及本期拟发放工资的清单;

②提供合法有效的与当期工程进度款等额的增值税专用发票。

7.3.3 工程结算款

本合同内分包工程全部完成后工程进度支付至累计已结算额的 85%时停止付款, 待结算完成后 30 天内支付至结算总价的 97%, 留 3%的工程尾款作为保修金。(项目部初审后盖项目章、签字的结算书不作为结算依据, 不视为“结算完成”)

7.3.4 支付的其他约定

(1) 乙方同意, 甲方并无延期付款利息。

(2) 乙方不按合同工期竣工、施工质量达不到设计和规范的要求, 乙方应接受甲方推迟或减少拨付工程款的决定, 并不得以任何理由停工或怠工。导致甲方经济损失的, 由乙方负责赔偿。

(3) 甲方在审定完乙方报送的分包工程结算后, 向乙方支付扣除保修金及其他甲方确认的应扣款项后的全部余款。保修期满后甲方向乙方支付保修金余额 (不计利息)。

(4) 本项目所有安全生产费用均已包含在本合同价款中, 甲方不再单独另行支付。乙方应严格按照《企业安全生产费用提取和使用管理办法》及国家、行业现行标准、比例提取安全生产费用, 确保安全生产费用按照建设工程九大项内容及时足额投入。乙方应认真履行现场安全环保管理职责, 做好现场安全生产监督管理工作, 切实落实各项安全生产措施, 确保现场生产安全, 甲方将不定期对乙方安全生产措施费使用情况进行监督检查。由甲方施工部门、技术部门、商务部门及安全部门共同组成核查小组将对乙方安全生产措施费提取情况、使用情况及现场安全生产措施落实情况进行不定期抽查, 当乙方安全生产投入不到位或不能提供安全生产费支出凭证或现场安全生产、环境保护管理不到位、安全生产措施缺失、现场

甲方小签:

第 9 页 共 19 页

乙方小签:

存在重大隐患的，甲方有权依据现场缺失的安全生产措施，根据当地定额标准核减缺失的措施费用，费用将直接从每月的分包款项中扣除，乙方不得因此而提出任何异议。

(5) 乙方指定收款账户：

名称：深圳市红头船建设集团有限公司

账号：44250100010000002234

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

发生变更，乙方应书面通知甲方，否则甲方汇入乙方该账户的工程款视为有效付款。

7.4 结算：

7.4.1 结算依据：施工图纸、现场签证单。工程有签证单的，必须经专业工长或栋号长、生产负责人、技术负责人、商务负责人、项目经理签字（按照权限需二级公司审批的应得到审批），并经双方单位盖章后方才有效，否则为无效签证，不得纳入双方结算范围。通知单、工程指令单、技术核定单、施工组织设计及其他资料不能作为结算依据，只能作为工程签证的依据；

7.4.2 双方约定待工程完工并经甲方验收合格后，由双方共同办理最终结算，一办理完最终结算，甲乙双方不再另行单独办理结算；

7.4.3 结算程序：全部工程完工并竣工验收合格后，乙方应不迟于 30 天内向甲方提交竣工验收申请单（附有完整的结算资料），否则乙方对自己怠于行使职责的行为承担不利的后果。甲方收到乙方提交的竣工验收结算申请单后，对其结算资料和完工报告予以审核、确认或者提出修改意见，最终以甲方主管结算的职能部门审核的最终结算造价为准。乙方对此结算程序完全认可。

八、税务发票

8.1 本分包合同乙方按照下列发票类型向甲方开具（选择以下一种，在选定项前划“√”）

税率为 9% 的建筑业增值税专用发票。

税率为 3% 的建筑业增值税专用发票。

其他经甲方同意的法定税务发票。

甲方增值税开票信息：

公司名称：中核华泰建设有限公司

公司地址：深圳市南山区西丽街道新围社区同沙路 168 号凯达尔集团中心大厦 1 号楼十

八层

纳税人识别号：91440300699064840R

开户银行：建行深圳中心区支行

电话：0755-83731850

8.2 乙方开具提供的增值税发票出现以下情形之一的，乙方需重新提供等额合法合规的增值税发票：

a. 开具虚假、作废等无效发票或者违反国家法律、法规开具提供发票；

b. 开具发票种类错误，开具发票税率与合同约定不符；

甲方小签：

第 10 页 共 19 页

乙方小签：



中核华泰建设有限公司

- c. 开具发票上的信息错误;
- d. 因乙方延迟送达、开具错误等原因造成发票认证失败;
- e. 其他不合规情况。

如因上述情形之外的发票不合规情形导致甲方未收到乙方相应发票或收到的发票无法认证抵扣的,乙方应按甲方要求重新提供符合要求的发票,且乙方应承担因此造成甲方的一切损失(包括但不限于甲方无法正常认证抵扣的税额,被税务机关处以任何形式的罚款、滞纳金等损失)。

8.3 乙方提供的发票为增值税专用发票的,应遵守如下条款:

8.3.1 乙方确保工程款收款方与合同主体、税票开具主体保持一致,业务流、资金流、发票流、合同流“四流合一”,否则甲方有权拒绝支付工程款。

8.3.2 因乙方自身纳税人身份,纳税方式变化带来的适用增值税税率的变化,导致对甲方的损失应由乙方承担。

8.3.3 其他因乙方原因,导致甲方无法实现进项税额抵扣的情形,由乙方承担损失。

8.3.4 合作期内因国家税收政策调整(包括税种、税率等变化)导致的税费变化,本合同税金按实调整。

九、材料供应及设备管理

9.1 甲供材料、设备: _____ / _____

9.2 甲供材料、设备的结算办法: 根据工程量清单结算予以扣除相应材料金额

9.3 除上述 9.1 条甲供材料、设备外,其他材料设备由乙方自行采购,包括但不限于: 详见专业分包工程量清单。

9.4 乙方负责采购的材料、设备必须为地方建筑主管部门认可的产品并证件齐全,亦须满足现场维护安全要求和外观形象要求,乙方提供自行采购标的物的检测报告复印件(送检费用乙方承担)。

9.5 乙方材料进场需经甲方材料、技术、质检、安全等部门人员进行现场验收,合格后方可进场使用。所送材料与合同要求不符合时,甲方有权现场取样复试,复试合格后甲方支付检测费用,否则一切费用及工程拖延造成的损失由乙方承担。

9.6 乙方自备的所有材料、施工工具、机械均由乙方自行保管,若有丢失,乙方自行承担 responsibility。

9.7 甲方提供材料的检验费用由甲方负责,但因乙方原因造成的检验试验费用由乙方承担。

9.8 乙方现场材料管理必须按照甲方要求分类堆放且摆放整齐,以保持施工现场整洁文明、道路畅通。

9.9 其它约定: _____ / _____

十. 劳务实名制管理

10.1 劳务实名制进场阶段管理:

甲方小签:

第 11 页 共 19 页

乙方小签:



10.1.1 乙方负责人或劳资专管员在进场的第一时间与甲方劳资专管员进行联系，并将乙方劳务人员花名册（人员姓名、工种、身份证等信息）进场当日提供甲方劳资专管员办理IC卡。乙方进场三日内须给甲方劳资专管员提供劳务人员资料，并完成指纹、人脸识别系统录入，以便甲方统一办理IC卡门禁卡或人脸识别，办理IC门禁卡时收取50元每张的押金，退场后收回IC门禁卡则退还押金，否则押金不予退还，且额外予以100元每张的罚款在分包当月进度款中予以扣除。

10.1.2 乙方进场三日内须向甲方提供参加本分包工程施工的劳务人员如下资料：

(1) 所有进场人员花名册及身份证原件及复印件，人员花名册应按甲方要求格式，花名册及身份证复印件加盖乙方公章；

(2) 乙方与员工签订的《劳动合同》复印件，并加盖乙方公章；

(3) 乙方持证上岗人员证书，甲方验证原件，留存加盖乙方公章复印件；

(4) 乙方劳务人员签订《安全告知书》；

(5) 50岁以上劳务人员提交体检表（留存），超龄人员不得进场务工，超龄标准参照当地政府相关要求。

10.1.3 参与本工程施工的乙方员工数量增、减、变动时，应按要求在三天内变更、提供新进场人员资料；乙方须定期向甲方提供人员变更周报表。

10.1.4 需要临时增加作业人员，乙方必须于新增人员进场当日提供相关人员资料（姓名、工种、照片、班组、电话、身份证等信息），办理临时门禁卡。现场施工7天以内为临时作业人员办理临时门禁卡；超过7天的人员应办理长期门禁卡。

10.1.5 甲方有权按照合同约定、甲方劳务实名制管理办法、国家及地区劳务实名制法律法规对乙方员工入场资格进行审查；不符合甲方、业主方有关规定的乙方人员，甲方将拒绝为其办理进场手续，并严禁其进入施工现场；甲方认为乙方任何人员不能满足本工程施工要求的，有权在任意时间责令其退场，乙方必须无条件执行。

10.2 劳务实名制日常管理：

10.2.1 甲方采取以门禁系统考勤为主，分包单位的劳资专管员人工考勤为辅的管理方式。甲方劳资专管员每日根据门禁系统出入场记录对乙方劳务人员进行现场核对，乙方每月20日，将劳务人员月考勤表（工人签字确认）报甲方劳资专管员，甲方劳资专管员将考勤表与门禁系统进出场记录进行核对、整理及确认后张贴公示栏。

10.2.2 甲方有权定期或不定期要求乙方提供经其劳务人员亲笔签名的劳动合同书、考勤表、工资支付表等文件，乙方必须配合。

10.2.3 乙方进场人员必须执行各省市自治区劳务实名制主管部门发布的劳务实名制管理办法及甲方发布的劳务实名制相关制度及文件。

10.3 甲方对乙方劳务人员工资支付的监管：

10.3.1 乙方应当依据工资标准、约定的工资发放方式和出勤情况，及时支付劳务人员工资；不得以任何理由拒绝支付；否则，承担因此给甲方造成的全部损失。

甲方小签：

第 12 页 共 19 页

乙方小签：



10.3.2乙方每月20日前向甲方提供本月劳务人员工资发放明细表及劳务人员考勤表（本人签名确认），与当月工程进度等情况一并交甲方进行审核并留存备案，未提供齐全或提供不真实资料，甲方不予结算月度分包工程款。

10.3.3如发现门禁系统劳务人员进出场信息与乙方提供劳务人员《劳动合同》、月考勤表、工资发放明细表不符，存在弄虚作假的，每次向甲方缴纳 1000元违约金，并责令整改。

10.3.4乙方劳务人员确认收到工资后，乙方负责组织劳务人员向甲方提交“截止目前无欠付劳务人员工资的承诺书”。

10.3.5乙方对所招用劳务人员的实名制管理和工资支付负直接责任，承担劳务人员实名制管理不到位、工资支付不到位引起的劳务人员集体讨薪等不良事件的全部责任。

10.4劳务实名制退场阶段管理：

乙方分包工程完成后或施工过程中人员减少，在人员离场前乙方向甲方提供《退场人员用工管理台账》，退场人员签订《劳务人员退场承诺书》，完善退场手续并经甲方审核同意后退场，收回IC卡，并在花名册中注明退场时间。

十一、工程竣工及质量保修

11.1 工程竣工验收标准：合格

11.2 质量保修内容及范围：

乙方承包工程的全部内容及范围，包括但不限于：合同价款（含补充合同价款）所包含的工程项目、设计变更或修改、现场签证或文字约定、双方或多方会议纪要约定的全部内容以及按国家、工程所在地政府相关文件规定需要保修的内容。

11.3 质量保修期：详见《工程质量保修承诺书》。

11.4 质量保修金的支付：本工程约定质量保修金为甲方审定工程结算造价的 3%，质量保修金在甲方向乙方支付结算工程款时扣除；保修期满，甲方扣除因乙方原因产生的保修费用后将剩余保修费无息支付给乙方。

11.5 质量保修责任：详见《工程质量保修承诺书》。

十二、双方一般权利和义务

12.1 甲方权利、责任、义务：

12.1.1 甲方在建筑红线范围内提供场地供乙方堆放材料及搭设材料存放仓库，但堆放材料的形状及材料存放仓库的外观必须符合甲方现场文明施工的要求。否则甲方可以拒绝乙方在现场搭设任何临时建筑物或作出处罚决定。

12.1.2 甲方在建筑红线范围内提供能保证乙方施工期间乙方常住工地人员正常生活所需的临时设施。

12.1.3 甲方按照业主方的工期要求进行合理化施工，最优化减少周转材料的使用时间；甲方需要材料进场与退场时，应提前 3 天通知乙方。

12.1.4 按合同约定的条件，向乙方支付工程进度款及结算款。

12.1.5 及时监督、检查、指导项目部的工作。负责整个工程的全面管理和协调工作，对乙方工程质量、工期、安全生产、文明施工全方位进行控制，审核乙方阶段施工计划及完成

甲方小签：

第 13 页 共 19 页

乙方小签：



工作量报表；审核设计变更增减工程量报告；审核乙方质量自检评定报告、隐蔽验收、中间验收报告和完工报告；审核其他各种报表、报告。

12.1.6 负责协调乙方与各土建及其它相关工程施工单位之间的关系和施工进度安排，按施工图纸和规范要求协助乙方对承包范围内的工程进行验收；如乙方不能满足甲方对工期、质量、现场安全及文明施工的要求，甲方有权要求更换相关的乙方管理人员、工人及班组，如仍不能改善，甲方有权勒令乙方停工整顿或解除合同，乙方须无条件退场。由此造成的损失由乙方承担。

12.1.7 如乙方不能满足甲方对工期、质量、现场安全及文明施工的要求，违反甲方相关规章制度，甲方有权要求辞退相关的乙方管理人员、工人及班组，如仍不能改善，甲方有权勒令乙方停工整顿或解除合同，乙方须无条件退场。由此造成的损失由乙方承担。

12.1.8 对乙方工程款使用及分配情况的监督与检查。

12.2 乙方权利、责任、义务：

12.2.1 按施工图纸及有关国家规范要求编制施工方案并于收到甲方中标通知书后 10 日历天内提交，乙方必须无条件按照甲方审批的施工专项方案进行施工。

12.2.2 服从甲方对工程施工质量进行检查和管理。按甲方管理程序安排进场材料报审和工序报验。

12.2.3 服从甲方对工程进度的管理，提前安排材料加工保证不影响工程进度。

12.2.4 乙方自觉接受甲方对项目施工全过程的指导和管理工作，必须配备相应的岗位管理人员。项目负责人：李勇、技术负责人：魏思贤、质检员（持证）：吕圣远、安全员（持 C 证）：梁照亿、现场施工员：张搏、技术员（持证）：杨巧、材料员：黎婉君。乙方进场时需带齐全体现场人员花名册一式贰份（附身份证复印件、暂住证复印件、施工人员与乙方签订的劳动合同复印件）；如人员变动，应及时通告甲方并提供一份人员进退场名单，但未经甲方书面同意，乙方现场负责人不得更换，且必须参加生产例会，每周在现场时间不得少于 5 天，否则甲方可直接在履约保证金中扣除每人每次 2000 元的罚金，直至乙方整改完毕。

12.2.5 乙方应按时足额发放工人工资，不得挪用、拖欠、拒发，由于欠薪引发群体事件、停工等情况，由乙方负责及时处理并承担责任，甲方有权停止支付工程款或甲方有权在乙方工程款中扣除后直接发放。乙方要求甲方支付工程进度款时，必须同时提供工人工资发放明细表（需领取人本人亲笔签名），否则甲方有权拒绝支付。

12.2.6 乙方在施工期间严格遵守操作规程、安全规范，因乙方原因发生质量和安全事故，由乙方承担相应责任及费用。

12.2.7 未经甲方授权或允许，不得擅自与建设方、监理及有关部门建立工作联系，按建设单位及甲方要求无条件配合劳务分包队伍、其他专业分包队伍的施工，配合费已包含在承包价中。

12.2.8 乙方应严格遵守建设工程安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查。乙方人员应严格按照国家及现行有关技术规范及标准施工，并按甲方一体化质量管理体系实

甲方小签：

第 14 页 共 19 页

乙方小签：



中核华泰建设有限公司

施，遵守甲方安全管理规定，对本合同分包范围内的工程质量、工期、安全等向甲方负责。由于乙方原因造成事故的责任和因此发生的费用，均由乙方承担。

12.2.9 服从甲方负责人及其他相关人员的指挥，对不听指挥者，甲方可开罚单或要求更换项目部管理人员。乙方自身必须定期培训劳务工，提高其安全意识，并检查落实其班前安全活动，督促其遵守安全技术操作规程、甲方安全技术交底要求以及甲方制定的有关安全生产的规定，否则造成的事故责任和由此发生的费用，均由乙方承担。

12.2.10. 乙方为其工作人员购买平安卡、居住证、工作证及工作牌等合法证件，特殊工种作业人员必须具备特殊工种作业上岗证（在有效期内），如发生违法、违规者，一切损失及责任均由乙方负责。乙方进场员工必须按甲方要求统一服装。

12.2.11 乙方进场作业人员的个人劳动安全防护用品由甲方选定并经验收合格后必须统一佩带，费用由乙方自理。如乙方提出申请，甲方可以代购发放，其费用在乙方工程款中扣除。如乙方不为其劳务作业人员提供个人安全防护用品或即使提供但未严格督促其使用，尤其是上高空或悬空作业时必须佩戴安全带，否则由此造成安全事故责任和费用，由乙方承担。

12.2.12 乙方应按甲方本项目施工方案和安全技术交底的要求，对各种危险部位采取必要的防护措施。防护措施所需的材料物资已包含在投标报价中。如乙方未按甲方要求及时采取必要的安全防护，产生的安全事故责任及由此产生的费用均由乙方承担。

12.2.13 乙方必须接受甲方相关部门的监督、检查、指导，遵守甲方的各项规章制度和各项管理规定，对存在的问题要做到及时整改。

12.2.14 乙方应承担本工程承包范围内移交前的成品保护的责任，如在施工过程中乙方没有尽到应有的成品保护责任，甲方将按项目的管理规定做出处罚，一切损失由乙方承担。

12.2.15 乙方应按照主管部门及甲方要求办理本工程的各种备案手续，并按照规定承担相应的费用。

12.2.16 按国家以及项目所在地有关规定要求的本专业项目施工中所有过程验收资料及竣工验收资料的收集、整理、归档，并需满足移交档案馆要求。

12.2.17 乙方需按时足额缴纳安全措施费，否则甲方有权按规定做出处罚。

12.2.18 乙方承诺，施工期间无论任何原因均不得出现因乙方原因甲方受到建设单位及政府有关部门处罚、通报批评、被记不良行为记录，及乙方工人罢工、聚众闹事、集体上访、游行、请愿、劳动争议或民事诉讼等现象。如出现上述现象，乙方应承担违约责任，且由此给甲方造成经济（含名誉）损失全部由乙方承担。

12.2.19 乙方同意并确认，在施工过程中合同外增加工程甲方批复价格远高于市场价格时，乙方应及时向甲方提出，如乙方不提出造成甲方的不合理损失被发现，乙方应退还合埋的相关费用，并承担相应的违约责任，同时甲方可向乙方进行相应的处罚。

十三、保障、保险和担保

13.1 保障

除应由甲方承担的风险外，乙方应保障甲方免于承受在分包工程施工过程中及修补缺陷引起的下列损失及与此有关的索赔、诉讼、损害赔偿：

甲方小签：

第 15 页 共 19 页

乙方小签：



13.1.1 人员的伤亡;

13.1.2 任何财产的损失或损害。

13.2 保险

13.2.1 乙方必须按工程所在地社会保险规定自行负责为进场施工的所有人员参加社会保险、工伤保险、第三者责任险,费用由乙方自理,乙方自行办理保险的票据复印件交甲方财务备案,如因乙方用工不合法导致甲方遭受的一切损失由乙方承担,从应付工程款中扣除。

13.2.2 甲方已按当地政府有关规定统一购买团体险,乙方承担___/___保险费,甲方在乙方结算工程款中扣除。超过该保险赔付额度,由乙方自行负责。

13.3 担保

13.3.1 合同签订之日起3日内乙方向甲方提供___履约保证金叁万元___作为履约担保;

13.3.2 履约担保方式采用 现金 银行保函 其他: _____;

13.3.3 履约担保的返还:履约担保不计利息,按以下方式返还(选择以下一种,在选定项前划“√”):

工程验收合格,竣工资料移交完毕,甲乙双方结算办理完毕后15天内返还;

本专业分包工程全部验收合格,竣工资料移交完毕,甲乙双方结算办理完毕后15天内返还100%。

十四、违约责任

14.1 甲方违约

14.1.1 甲方无正当理由不支付乙方工程结算价款应承担的违约责任:按国家有关规定承担违约责任,并支付相应费用;

14.1.2 甲方向乙方承担的违约责任,累计不超过本合同总价款的0.5%;

14.2 乙方违约

14.2.1 因乙方原因不能按照本合同双方约定的时间组织进场,乙方承担违约责任:每延期一天,支付甲方违约金人民币20000元;

14.2.2 由于乙方的原因造成工期滞后于甲方制订的施工进度计划,每延误一天乙方按10000元/天向甲方缴纳违约金,甲方采取赶工措施所发生的费用从乙方结算款中扣除;施工过程中乙方人员严重不足,施工进度滞后,甲方有权单方面采取措施,所发生费用均由乙方承担。

14.2.3 因乙方原因工程质量达不到本合同约定的质量标准,应承担违约责任,赔偿由此造成甲方的直接和间接经济损失,承担返工造成的材料、机械台班、人工等费用、甲方受到的处罚等各项费用。

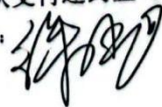
14.2.4 乙方必须按照甲方拨付的进度款及时发放人工工资,无论任何原因,乙方不得发生聚众闹事、上街游行、上访、堵塞马路影响公共交通等事件,如有发生则每次支付违约金100000元,甲方有权解除合同,乙方应承担因此给甲方造成的全部损失。

14.2.5 施工过程中出现乙方工人罢工、聚众闹事、上访、投诉事件后,乙方员工到甲方公司所在地、现场办公室无理闹事影响甲方正常工作的,乙方每次支付违约金100000元。

甲方小签:

第16页共19页

乙方小签:



中核华泰建设有限公司

14.2.6 乙方不得直接接受建设单位的指令，一经发现向甲方支付违约金 10000 元/次。

14.2.7 施工期间，甲方因乙方原因受到建设单位、建设方及政府有关部门处罚、通报批评、被记不良行为记录的，每发生一次，乙方除应承担甲方罚款及全部直接和间接损失外，甲方有权收取违约金 50000 元。

14.2.8 乙方应加强施工现场管理，严格按国家及当地建设行政主管部门标准化文明工地要求施工，创建文明施工工地。若在当地主管部门各项检查中未达到标准或不合格被通报批评，乙方承担违约金 20000 元/次。乙方应对施工场地的工作人员进行安全教育，采取安全防护措施，消除事故隐患。乙方自行承担因管理不善或违反安全生产管理规定及操作规程造成的甲方或第三人的一切人身和财产损失。每发生一起人员死亡事故，乙方除承担一切经济损失外还应向甲方支付违约金 500000 元。

14.2.9 乙方人员未持有相关上岗证件导致甲方被行政机关处罚的，乙方应向甲方支付相应的罚金；乙方人员配置不符合要求或未经甲方同意擅自变更现场管理人员的，乙方应向甲方支付 10000 元/次的违约金。

14.2.10 乙方违约金的支付方式，由甲方选择具体的扣款方式（如：在月度进度款中扣除）。

十五、合同解除

15.1 出现以下情况之一者，甲方有权单方解除合同：

15.1.1 乙方施工期间不遵守法律法规或国家强制性标准，质量、安全、文明施工达不到国家相关要求（出现严重质量事故或存在严重隐患且整改不力时）的；

15.1.2 因乙方原因停工 3 天及以上的；

15.1.3 因乙方原因施工进度滞后于甲方进度计划 15 天以上；

15.1.4 不服从甲方现场管理，经甲方二次书面通知整改仍无改进的；

15.1.5 内部组织管理混乱，已无能力组织正常施工的；

15.1.6 不论何原因，乙方工人蓄意闹事、现场群殴、围攻甲方场所或群体上访、媒体曝光的；

15.1.7 乙方将工程再分包、转包的；

15.1.8 因乙方原因导致甲方被税务行政机关处罚产生税收风险或者纳税信用等级降低等不良影响的；

15.1.9 工程需停建、缓建以及甲方与建设单位解除承包合同的；

15.1.10 本合同其它条款或补充协议、合同附件等约定可单方解除合同的情形；

特别约定：，验收不合格的项目返工费用一并在结算中扣除（包括材料甲方根据 15.1-15.8 条单方解除本合同的，乙方已完并经验收合格的项目按 80% 办理结算费）；乙方在接到合同解除通知后 7 天内人员全部退场，若不立即退场，影响甲方后续施工，将承担甲方的所有损失及费用。

15.2 经甲乙双方协商一致，可以解除本合同。

十六、有效通知地址

甲方小签：

第 17 页 共 19 页

乙方小签：



16.1 甲乙双方确认以下地址为双方函件往来、法律文书送达的有效通知地址：

甲 方：中核华泰建设有限公司

地 址：深圳市南山区西丽同沙路 168 号凯达尔集团中心大厦 A 座 18 层

乙 方：深圳市红头船建设集团有限公司

地 址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

联 系 人：李勇

联系电话：18665701413

收文电子邮箱：371630019@qq.com

16.2 甲乙双方原则上应当将有关文件送达双方确认的有效通知地址，但本合同约定有权签收人在确认的有效通知地址之外的场所签收文件的视为有效通知。

16.3 本合同 16.1 确认的有效通知地址如有变更应当立即书面通知另一方，变更后未有效通知另一方的视为未变更。

十七、争议解决

因本合同或与合同有关的争议，双方应协商解决；协商解决不成，可向北京仲裁委员会提请仲裁解决。

十八、其他补充条款

1. /

2. _____

3. _____

本补充条款与本合同其他条款不一致的，以本补充条款为准。

十九、签署、生效和终止

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

19.2 合同附件、附表以及双方签订的其它协议类文件均是本合同的组成部分。

19.3 本合同一式伍份，甲方执叁份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

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

二十、相关附件

附件一：工程量清单与计价表

附件二：安全生产协议书

附件三：农民工实名制和工资支付承诺书

附件四：工程质量保修承诺书

附件五：廉政协议书

附件六：授权委托书（如有授权）

附件七：无拖欠劳务工人工资证明

附件八：现场签证管理

甲方小签：

第 18 页 共 19 页

乙方小签：



甲方：中核华泰建设有限公司
法定代表人签字：
委托代理人签字：
签署日期：



乙方：深圳市红头船建设集团有限公司
法定代表人签字：
委托代理人签字：
签署日期：



2023.2.7

甲方小签：

乙方小签：



GD3015□□

工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称: 深圳市南山区华联城市中心办公室装修工程

验收日期: 2023年 7月 20日

建设单位(盖章): 中核华泰建设有限公司





一、工程概况

工程名称	深圳市南山区华联城市中心 办公室装修工程	工程地点	深圳市南山区华联城市中心T2栋4/5/6层
装修面积	5595m ²	工程造价	9537529.05元
结构类型	框架结构	层数	地上: 31 层 地下: 2 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2023年3月20日	验收日期	2023年7月20日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	中核华泰建设有限公司	资 质 证 号	D244065756
勘察单位	/		/
设计单位	信鸿设计有限公司		A261152810
总包单位	/		/
承建单位 (土建)	/		/
承建单位 (设备安装)	/		/
承建单位 (装修)	深圳市红头船建设集团有限公司		D244332953
监理单位	守重建设监理(深圳)有限公司		E244806438
施工图 审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	余池
副组长	李勇、徐干劲
组员	陈智清、魏思贤

2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑装饰装修工程	张搏	熊中平、叶海浪
工程质保资料	黎婉君	林泽森、刘洋

(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、工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程	/	共 51 项 经审查符合要求 51 项 经核定符合规范要求 51 项	共核查 78 项, 符合要求 78 项。 共抽查 14 项, 符合要求 14 项。 经返工处理符合要求 3 项	共抽查 22 项 符合要求 22 项 不符合要求 0 项
主体结构工程	/			
建筑装饰装修工程	合格			
建筑屋面工程	/			
建筑给水、排水及采暖工程	/			
建筑电气工程	/			
智能建筑工程	/			
通风与空调工程	/			
电梯工程	/			

竣工验收结论：本工程严格按照设计图纸及设计变更进行施工，已完成设计文件及合同的各项内容提要，工程质量符合设计文件及有关国家现行的建设法规和建设强制性要求，资料齐全完整，工程质量评定为合格，具备竣工验收条件，同意通过验收。

<p>建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人  2023年7月29日</p>	<p>监理单位：   (公章) 总监理工程师 2023年7月20日</p>	<p>施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人  2023年7月20日</p>	<p>勘察单位：  (公章) 单位(项目)负责人  2023年7月20日</p>	<p>设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人  2023年7月20日</p>
--	---	--	--	--

3、瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程 直接委托发包书

直接委托发包通知书

深圳市红头船建设集团有限公司：

我单位研究决定深圳市红头船建设集团有限公司为我单位组织发包的瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程的施工承包单位，请中标单位尽快与揭阳市瑞源五金有限公司联系并签订工程承包合同。

暂定中标金额：¥68539688.00 元（大写：人民币陆仟捌佰伍拾叁万玖仟陆佰捌拾捌元整）。

合同工期：按合同要求执行。

工程质量要求：合格。



2024年 / 1 月 8 日

合同扫描件

瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程

施工合同



签订日期： 2024 年 1 月 12 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳市瑞源五金有限公司

承包人（全称）：深圳市红头船建设集团有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1、工程名称：瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造装修工程

2、工程地点：广东省揭阳市

3、工程立项批准文号： /

4、资金来源： 自筹

5、工程内容：工程内容包括但不限于：瑞源五金新型产品研发试验基地原有厂房的装修升级改造、材料研发洁净车间装修及研发设备基础升级、研发人员宿舍装修改造、水电工程完善提升改造，产品堆放场地货梯升级，会议室、管理人员办公室及实验室增设扩改及装饰装修改造等区域装修工程、软装、二次机电工程、防水工程、防白蚁工程、洁净以及暖通工程、智能化及AV影音工程、标识工程等。

工作内容如下：1、施工图纸深化设计：包括但不限于精装修施工图深化、二次机电深化设计、软装深化配合、标识深化、艺术品深化配合及其他与装修相关深化配合； 2、装饰装修工程：墙面、地面、天花的基层及面层、固定家私、装饰屏风等装饰装修，负责甲供材（洁具、灯具等）安装； 3、装修样板：包括提供装修材料基层、饰面实物样板、门五金、开关插座控制面板等的送样确认。 4、装修材料防火性能送检：装修施工所需要的材料防火要求必须达到设计要求及国家相关规范要求，需要材料送检的必须送检。 5、室内门窗工程：包含客房入户门、普通门、玻璃门、防火门、不锈钢防火门及隔断的采购及安装。 6、防水工程：包含客房管井、卫生间、后勤厨房区域等防水工程。 7、给排水工程：包含二次精装的给排水工程，包含洁具及五金的采购、安装及调试。 8、包括洁净车间、实验室的消防、环保、安全等检测的送样及调试等甲方要求的施工内容

二、合同工期

计划开工日期：2024年1月10日。

计划交付日期：2024年6月27日。

工期总日历天数：170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。具体开工时间以发包人书面通知为准。工期内，承包人应当完成本合同工程全部施工、经发包人验收合格并交付发包人使用。

三、质量标准

工程质量符合国家、地方和行业的现行施工验收规范、规程及标准并且达到《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210—2018执行要求。

四、签约合同价与合同价格形式

合同暂定总价：68539688.00元（大写：人民币陆仟捌佰伍拾叁万玖仟陆佰捌拾捌元整）

五、项目经理

承包人项目经理：张腾跃；项目执行经理：王岳超

六、合同文件构成

- (1) 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
- (2) 合同协议书及补充协议（如有）；
- (3) 中标通知书（或项目发承包基本情况表）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 国家的、行业技术标准及精装修工程施工技术标准（详见附件）；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 其他合同文件：①施工组织设计；②其他：招标文件。

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、发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2、承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3、发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不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 2024 年 1 月 12 日签订。

十、签订地点

本合同在 项目所在地 签订。

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

本合同经双方代表人签字并经单位盖章之日生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人: 陈镇涛
(签字)

法定代表人或其委托代理人: 徐楚超
(签字)

组织机构代码: 91445200MA7N5MA1XG

组织机构代码: 91440300MA5F7AYD86

地址: 揭阳市空港经济区溪南街道西寨村西一路14号

地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区452栋201

邮政编码: 522000

邮政编码: 518107

法定代表人: 陈镇涛

法定代表人: 徐楚超

电话: 13119534024

电话: 0755-23198135

传真: _____

传真: 0755-23242972

电子信箱: _____

电子信箱: 798017523@qq.com

开户银行: 中国工商银行莲花支行

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号: 621226201900634019

账号: 4425 0100 0100 0000 2234

完工证明

完工证明

建设单位：揭阳市瑞源五金有限公司

完工日期：2024年6月25日

项目名称	瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造 装修工程	建设单位	揭阳市瑞源五金有限公司
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司	项目造价	68539688.00元
施工日期	2024年1月10日	完工日期	2024年6月25日
工程存在主要问题	存在问题已按要求全部处理完毕		
工程评价	符合要求，同意竣工		
工程质量等级鉴定	合格		
施工单位意见：		建设单位意见：	
		负责人：	陈真涛

履约评价表

履约评价表

建设单位：揭阳市瑞源五金有限公司

评价日期：2024年6月27日

项目名称	瑞源五金新型产品研发试验基地升级改造 装修工程	建设单位	揭阳市瑞源五金有限公司
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司	项目造价	68539688.00元
施工日期	2024年1月10日	完工日期	2024年6月25日
工期控制情况 (30分)	30		
安全质量管理 (30分)	30		
资金管理情况 (25分)	24		
工程资料移交 (15分)	13		
考评情况	评定等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100分) <input type="checkbox"/> 良好 (80分≤总分≤89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分≤79分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分≤59分)		
建设单位意见 (盖章)			

第三章、项目负责人业绩

项目负责人业绩

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订时 间	竣工时间	项目 地址	建设单位
1	光明东环大道公交场 站与出租车充电站安 置工程施工	739.7159 69	2023.10.09	2024.05.31	深圳 市光 明区	深圳市交通 运输局光明 管理局
2	深圳燃气集团光明分 公司新办公场所装修 工程	279.4837 49	2022.10.20	2022.12.25	深圳 市光 明区	深圳市燃气 集团股份有 限公司
3	龙城街道兰著学校 “厕所革命”工程	257.8377 42	2021.10.23	2022.03.28	深圳 市龙 岗区	深圳市龙岗 区兰著学校

注：请附上以上填写内容证明材料扫描件。

1、光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工 “深圳公共资源交易中心”查询截图



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)

深圳公共资源交易中心

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页
交易公告
政策法规
信息公开
交易大数据
监管信息
营商环境
交易智库
关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工

发布时间: 2023-09-14 信息来源: 本站 浏览次数: 647

招标项目编号:	2212-440311-04-01-692707001
招标项目名称:	光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工
标段名称:	光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工
项目编号:	2212-440311-04-01-692707
公示时间:	2023-09-14 11:35至2023-09-19 11:35
招标人:	深圳市交通运输局光明管理局
招标代理机构:	友和保险经纪有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市红头船建设集团有限公司
中标价(万元):	739.715969万元
中标工期:	90天
项目经理:	梁照亿
资格等级:	二级
资格证书编号:	粤2442020202110531
是否暂定金额:	否

定标结果列表

抽签号: 8

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
0	中交一公局深圳建设有限公司	2023-09-07 10:14:27	<input type="checkbox"/>
1	中机华南建设(深圳)有限公司	2023-09-07 14:38:18	<input type="checkbox"/>
2	深圳市红头船建设集团有限公司	2023-09-06 17:56:43	<input checked="" type="checkbox"/>

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2212-440311-04-01-692707001001

标段名称: 光明东环大道公交场站与出租车充电桩安置工程施工

建设单位: 深圳市交通运输局光明管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 739.715969万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 梁照亿



本工程于 2023-09-01 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, 2023-09-19 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):



Handwritten signature of the bidding agency representative

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2023-09-19



Handwritten signature of the bidder representative

查验码: 7889628817989287 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

1

正本

DHDDAZ-2023-0005

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市光明区建设工程 施工单价合同

工程名称: 光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市交通运输局光明管理局

承 包 人: 深圳市红头船建设集团有限公司



2021 年版

第一部分 合同协议书

发包人 (全称): 深圳市交通运输局光明管理局

承包人 (全称): 深圳市红头船建设集团有限公司

项目经理姓名: 梁照亿 资格等级: 二级注册建造师 证书号码: 粤 2442020202110531

本工程于 2023 年 2 月 1 日公开招标, 确定由承包人承建。

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

一、工程概况

工程名称: 光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工

工程地点: 深圳市光明区

工程内容: 本工程位于公明街道上村社区水墩街与公明东环大道交汇处, 占地面积约 11797 平方米, 总建筑面积 643.4 平方米, 主要建设内容包括: 土建工程、安装工程、室外及其他配套工程等。具体工程内容最终以发包人提供的施工图为准, 承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

结构形式: /

层 / 幢: /

建筑面积: /平方米;

工程立项批准文号: /

资金来源: 政府 100%

二、工程承包范围 (可依设计文件列明项目所需施工内容)

主要建设内容包括: 土建工程、安装工程、室外及其他配套工程等。具体工程内容最终以发包人提供的施工图为准, 承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

(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 type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方: _____ m ³ <input type="checkbox"/> 石方: _____ m ³ <input type="checkbox"/> 运距: _____ km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗面积: _____ m ²
<input 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 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 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 ² <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 type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m ²
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m ²	<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 ² <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m ²	<input 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 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"/>

(2) 市政公用及配套专业工程：(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)

□七通一平工程	□面积：_____万 m ²	□海绵城市工程	□面积：_____万 m ²
□挡墙护坡工程	□厚×高：___ m×___m 总长：_____m	□燃气工程	□最大管径：DN _____mm 总长：_____m
□软基处理工程	□面积：_____万 m ²	□地下综合管廊工程	□矩形断面 总宽×高： m×___m 舱数：_____舱 总长：_____m □其他断面形式：
□道路工程	□沥青混凝土路面 □水泥混凝土路面 □宽：___m 总长：___m	□路灯工程	□_____座
□桥梁工程	□最大单跨跨度：_____m 桥宽：_____m 总长：_____m	□交通设施工程	□交通监控、收费综合系统工程 □交通安全设施工程
□隧道工程	□洞宽×高：___ m×___m 总长：_____m	□通信管道工程	总长：_____m
□给水管道工程	□最大管径：DN_____mm 总长：_____m	□电力管道工程	总长：_____m
□排水管道工程	□雨水管： 最大管径：d_____mm 总长：_____m □污水管： 最大管径：d_____mm 总长：_____m	□生活垃圾处理工程	□填埋处理规模：_____t/d □焚烧处理规模：_____t/d
□渠涵工程	结构形式： □钢筋混凝土 □砌体 □宽×高：___ m×___m 总长：_____m	□园林绿化工程	□面积：_____m ²

页

<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: _____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: _____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: _____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模: _____ 万 m ³ /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: _____ km <input type="checkbox"/> 车站: _____ 座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: _____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: _____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: _____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物 (高位水池等) 公称容积: _____ 万 m ³	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	

(3) 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

开工日期: 2023年10月10日 (以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2024年1月7日

合同工期总日历天数: 90

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”。

工程创优目标: /

五、合同价款

人民币（大写）柒佰叁拾玖万柒仟壹佰伍拾玖元陆角玖分(¥7,397,159.69元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾陆万叁仟伍佰贰拾玖元陆角叁分(¥363,529.63元)；

(2) 工程保险费：

人民币（大写）柒仟柒佰贰拾叁元玖角肆分(¥ 7,723.94元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥ _____ / _____元)；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥ _____ / _____元)；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）叁拾捌万陆仟壹佰玖拾陆元玖角壹分(¥386,196.91元)；

(6) 奖励金：

人民币（大写）_____ / _____ (¥ _____ / _____元)；

(7) 其他：

人民币（大写）_____ / _____ (¥ _____ / _____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：12.56%。

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 12 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 10 份，发包人 6 份，承包人 4 份。

十、合同生效

合同订立时间：2023 年 9 月 10 日 9 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：(公章)



承 包 人：(公章)



深圳市红头船建设集团有限公司

住 所:

住 所:

深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人: /

电

话: 0755-23198135

传 真:

传 真: 0755-23242972

开 户 银 行:

开 户 银 行: 中国银行深圳宝源支行

账 号:

账 号: 756276928220

邮 政 编 码:

邮 政 编 码: 518107

备案意见:

经办人: 周权

经办人:

备案机构 (公章)

年 月 日

竣工验收报告

GD3015□□

工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称: 光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工

验收日期: 2024年6月11日

建设单位(盖章): _____

一、工程概况

工程名称	光明东环大道公交场站与出租车充电站安置工程施工	工程地点	深圳市光明区
建筑面积	11000平方	工程造价	739.71万元
结构类型	钢结构	层数	地上: 1 层 地下: / 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2023年 10月 15日	验收日期	2024 年 5月 31日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市交通运输局光明管理局		/
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		B144048265
设计单位	西城工程设计集团有限公司		A133008303
总包单位	深圳市红头船建设集团有限公司		D344162968
承建单位(土建)	/		/
承建单位(设备安装)	/		/
承建单位(装修)	/		/
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司		E144002969
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	周权
副组长	刘族旺、曾立环、王永鹏
组员	梁照亿、周雪、蒋文光

2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程	周权	刘族旺、曾立环、王永鹏、梁照亿、周雪
建筑设备安装工程	周权	刘族旺、曾立环、王永鹏、梁照亿、周雪
通讯、电视、燃气等业工程	周权	刘族旺、曾立环、王永鹏、梁照亿、周雪
工程质保资料	周权	刘族旺、曾立环、王永鹏、梁照亿、周雪

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

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

五、工程验收结论

竣工验收结论:

设计、施工、监理、建设单位的合同履行情况良好，在各个环节各单位能遵守执行法律法规和工程强制性标准。设计、施工、监理、建设单位的工程档案资料基本完整。验收组通过实地查验本工程质量达合格等级。验收组对本工程的竣工验收意见为合格。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	勘察单位:	设计单位:
				
(公章) 单位(项目)负责人 2024年5月1日	(公章) 总监理工程师 2024年5月1日	 (公章) 单位(项目)负责人 2024年5月1日	(公章) 单位(项目)负责人 2024年5月1日	(公章) 单位(项目)负责人: 2024年5月1日



深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

2、深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程 “深圳公共资源交易中心”查询截图



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)

深圳公共资源交易中心

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页
交易公告
政策法规
信息公开
交易大数据
监管信息
营商环境
交易智库
关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程

发布时间: 2022-09-28 信息来源: 本站 浏览次数: 118

招标项目编号:	440392202208100030001
招标项目名称:	深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程
标段名称:	深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程
项目编号:	44039220220810003
公示时间:	2022-09-28 11:00至2022-10-08 11:00
招标人:	深圳市燃气集团股份有限公司
招标代理机构:	深圳市国际招标有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市红头船建设集团有限公司
中标价(万元):	279.483749万元
中标工期:	50天
项目经理:	梁照亿
资格等级:	二级
资格证书编号:	粤2442020202110531
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	中深建业建设集团有限公司	0	0
B	深投建设(深圳)有限公司	0	0
C	深圳鸿昊装饰设计工程有限公司	0	0
D	广西建工第一建筑工程集团有限公司	0	0
E	深圳洲际建筑装饰集团有限公司	0	0
F	深圳潮汕建设集团有限公司	0	0
G	深圳市弘远建设有限公司	0	0
H	深圳市红头船建设集团有限公司	7	1
I	深圳市中科建设集团有限公司	0	0

中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403922022081000300101Y

标段名称: 深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程

建设单位: 深圳市燃气集团股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 279.483749万元

中标工期: 50天

项目经理(总监): 梁照亿



本工程于 2022-08-11 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, 2022-10-08 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-10-11

查验码: 8858523966059688

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号: U-22-30(SG)

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程

工程地点: 深圳市光明区

发包人: 深圳市燃气集团股份有限公司

使用人: 深圳市燃气集团股份有限公司光明分公司

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市燃气集团股份有限公司

使用人(全称): 深圳市燃气集团股份有限公司光明分公司

承包人(全称): 深圳市红头船建设集团有限公司

深圳市燃气集团股份有限公司光明分公司为本招标项目的实际使用单位(本招标项目中承担施工场地移交、工程款支付、项目完工接收等职能),深圳市燃气集团股份有限公司为本招标项目业务管理单位(本项目中负责组织工程设计、施工管理和竣工验收等职能)。发包人和使用人根据各自在本项目中承担的工作职能承担相应的权利义务。

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,发包人和使用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: 深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程

工程地点: 深圳市光明区

核准(备案)证编号: \

工程规模及特征: 深圳燃气光明分公司新办公场所装修工程位于深圳市光明区高新区高新西路11号研祥科技工业园研发楼18楼,工程规模为单层办公楼(施工面积为1891.46平方米)装修改造工程。

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

二、工程承包范围

承包人按照发包人提供的深圳众大建设工程有限公司设计的深圳燃气光明分公司新办公场所装修工程施工图(设计号: DZ202205723)、招标文件工程量清单所包含的所有工作内容进行装修改造,包括但不限于原有隔断墙体及设施拆除以及办公场所装饰装修、照明系统、强弱电系统、给排水系统、空调系统、消防系统等施工、材料采购,承包人协助办理项目施工许可、消防设计审核、质量安全监督登记等政府监督手续,施工完毕进行室内环境治理、空气质量检测(甲醛、苯、TVOC)。包安全文明施工,包工程材料、空气质量、水质等所有检测通过,包消防验收、包竣工验收与备案等本工程所

涉及的竣工验收通过。

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\m
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米\m	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米\m
<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（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：2500平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗	<input checked="" type="checkbox"/> 防水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input checked="" type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖(<input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑 (<input checked="" type="checkbox"/> 综合布线系统 <input checked="" type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 (<input checked="" type="checkbox"/> 抹灰 <input checked="" type="checkbox"/> 涂饰 <input checked="" type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input checked="" type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 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 10 月 21 日;

计划竣工日期: 2022 年 12 月 9 日;

合同工期总日历天数 50 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, 符合国家及地方相关验收标准, 由发包人组织验收。

五、签约合同价

本合同为暂定价、固定单价合同。

人民币(大写) 贰佰柒拾玖万肆仟捌佰叁拾柒元肆角玖分 (¥2794837.49 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 肆万贰仟伍佰壹拾陆元柒角壹分 (¥ 42516.71 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \ (¥ \ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \ (¥ \ 元);

(4)暂列金额:

人民币（大写）贰拾玖万肆仟陆佰陆拾壹元陆角壹分（¥ 294661.61 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：深圳市红头船建设集团有限公司农民工工资专用账户

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天健世纪支行
工人工资款支付专用账户号：44250100010000002891

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)本合同第四部分的补充条款；
- (4)中标通知书及其附件；
- (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. 使用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10月20日；

订立地点：广东省深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字并盖章后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，使用人执贰份，承包人执叁份。

发包人：深圳市燃气集团股份有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人(签字)

经办人(签字)：

签订日期： 年 月 日

使用人：深圳市燃气集团股份有限公司光明分公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人(签字)：

经办人(签字)：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳龙华支行

账号：44250100004000003673

签订日期： 年 月 日

承包人：深圳市红头船建设集团有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人(签字)：

经办人(签字)：

开户银行： 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账 号： 44250100010000002234

签订日期： 年 月 日



竣工验收报告

工程竣工验收报告

日期: 2023 年 3 月 28 日

建设单位	深圳市燃气集团股份有限公司		
项目名称	深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程		
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司		
合同价	2794837.49 元	项目面积	1891.46 平方米
开工日期	2022 年 11 月 7 日	竣工日期	2022 年 12 月 25 日
验收内容及说明	<p>验收内容:</p> <p>深圳燃气光明分公司新办公场所装饰装修、照明系统、强弱电系统、给排水系统、空调系统、消防系统。</p> <p>说明:</p> <p>1、上述施工内容符合施工质量标准, 施工质量合格。</p>		
验收意见	合格		
参加验收单位代表	施工单位 (盖章): 签名:  日期:  	建设单位 (盖章): 签名:  日期: 	
	使用单位 (盖章): 签名:  日期: 	设计单位 (盖章): 签名:  日期: 	

履约评价

附件

建设工程项目施工单位履约评价表

建设单位： 深圳市燃气集团股份有限公司

考评日期：2023年3月28日

施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司				
项目基本情况	工程名称	深圳燃气集团光明分公司新办公场所装修工程			
	合同金额	279.483749 万元			
	施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司			
	监理单位	/			
工期	合同开工日期	2022年 11 月 7 日	合同竣工日期	2022年12月25日	
	合同工期	50 天	实际工期	50 天	
项目及分值	考核内容			得分	合计
人员配备及出勤情况 (10分)	①是否按工程涉及的专业配备相应的专业施工人员；(3分)			3	
	②人员数量是否满足现场要求；(3分)			3	
	③是否服从现场管理。(4分)			4	
进度控制情况 (10分)	①进度是否如期完成；(3分)			3	
	②进度计划与实际不符时是否采取有效措施；(4分)			4	
	③办理(审核)设计变更提供资料是否及时、有无影响进度。(3分)			3	
质量控制情况 (25分)	①是否严格按图纸和相关规范的质量要求组织施工；(5分)			5	
	②进场材料是否告知监理或甲方进行质量检验；(6分)			6	
	③隐蔽工程部分是否告知监理或甲方现场监督；(4分)			4	
	④是否出现质量事故。(10分)			10	
投资控制和组织协调情况 (15分)	①工程变更和签证是否按程序及时办理；(3分)			2	
	②是否认真参与工程例会；(2分)			2	
	③是否与监理、甲方、设计及工程所在地相关单位保持良好的沟通和协调。(5分)			5	
	④是否虚报工程进度(5分)			5	
现场安全文明施工管理 (20分)	①施工安全、文明措施是否落实；(6分)			5	
	②安全设施、标志、标牌是否齐全；(6分)			5	
	③特种工是否持证上岗；(3分)			3	
	④是否出现过安全事故。(5分)			5	
工程资料管理情况 (20分)	①工程资料是否与施工进度同步；(5分)			4	
	②是否配合及时办理工程竣工验收、完善工程结算资料；(10分)			8	
	③是否提交虚假资料(5分)			5	
考评成绩				94	
考核人	建设单位管理人员 签名(盖章)				
	监理单位管理人员 签名(盖章)				

说明：1、评定等级：优秀(90≤总分≤100分) 良好(80分≤总分≤89分)

合格(60≤总分≤79分) 不合格(总分≤59分)

2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评为“不合格”；

3、考评为“不合格”的，建设单位将约谈、警告施工单位，并且按合同有关条款进行处罚；

4、工程项目建设期内考评一次，施工单位一年内累计考评“不合格”二次(包括二次)以上的，将上报建设主管部门和办事处政府采购(招投标)小组办公室，建议取消其办事处预选承包商资格。对200万以上项目的施工单位考评按规定报新区建设局。

3、龙城街道兰著学校“厕所革命”工程

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图



首页 > 项目数据 > 项目详情 > **龙城街道兰著学校“厕所革命”工程** 广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072105140025	省级项目编号	4403072105109907
建设单位	深圳市龙岗区兰著学校	建设单位统一社会信用代码	05399627-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	453
立项级别	地市级	立项文号	2105-440307-04-01-983451

项目地址: 龙城街道回龙埔社区协同路一号

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2021-10-15	257.84	4403072105140025-BD-001	4403072105109907-BD-001	查看

招标投标信息详情

项目名称	龙城街道兰著学校“厕所革命”工程		
工程名称	龙城街道兰著学校“厕所革命”工程		
中标通知书编号	4403072105140025-BD-001	省级中标通知书编号	4403072105109907-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-10-15	中标金额(万元)	257.84
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市大兴工程管理有限公司	统一社会信用代码	914403001923951303
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
项目负责人	梁照亿	证件类型	身份证
身份证号码	362321*****38	记录登记时间	2021-10-15
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2105-440307-04-01-983451001001

标段名称: 龙城街道兰著学校“厕所革命”工程

建设单位: 深圳市龙岗区兰著学校

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 257.837742万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 梁照亿



本工程于 2021-09-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-10-20 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



梁照亿

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-10-20



查验码: 7890457066512446

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工(单价)合同



工程名称: 龙城街道兰著学校“厕所革命”工程

工程地点: 深圳市龙岗区兰著学校

发 包 人: 深圳市龙岗区兰著学校

承 包 人: 深圳市红头船建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区兰著学校

承包人(全称): 深圳市红头船建设集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 龙城街道兰著学校“厕所革命”工程

工程地点: 深圳市龙岗区兰著学校

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本工程位深圳市龙岗区兰著学校,内容包括:卫生间立面及地面改造等内容;(单项合同额 2000 万元以下的建筑装修装饰工程)。

资金来源: 财政投入 100%。

二、工程承包范围

主要工作内容包括: 卫生间立面及地面改造等内容(单项合同额 2000 万元以下的建筑装修装饰工程)。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

种
施
双
为乙
害性
经专
如从
向甲

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 其它工程

三、合同工期

计划开工日期：2021 年 10 月 23 日（以监理工程师开工令为准）；

计划竣工日期：2022 年 1 月 21 日；

合同工期总日历天数 90 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）贰佰伍拾柒万捌仟叁佰柒拾柒元肆角贰分（¥257.837742 万元）；

其中：

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

六、组成合同的文件

- (1)中标通知书及其附件;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)本合同第二部分的专用条款;
- (4)本合同第三部分的补充条款;
- (5)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (6)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (7)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);
- (8)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (9)图纸和技术规格书;
- (10)已标价工程量清单;
- (11)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。

七、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。

八、合同订立与生效

本合同订立时间: 2021 年 10 月 23 日;

订立地点: 深圳市龙岗区兰著学校

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式捌份,均具有同等法律效力,发包人执肆份,承包人执贰份。

种
施
双

为乙

害性
经

如

向

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



建筑工程竣工验收报告



工程名称： 龙城街道兰著学校“厕所革命”工程

验收日期： 2022年03月28日

建设单位： 深圳市龙岗区兰著学校



三、工程质量评定

分部 (系统、成套设备工程名称)	质量保证 资料评定	外观质量 评定	实测实量 评定	评定等级
地基与基础	/			
主体结构	/			
建筑装饰装修	合格	合格		合格
建筑屋面				
建筑给水排水	合格	合格		合格
建筑电气	合格	合格		合格
智能建筑				
通风与空调				
自动喷水灭火系统				

1. 合格

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	郑明军	
副组长		
组员	潘月红	王→

2、专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		王→
建筑设备安装工程		
通讯、电视、燃气等专业工程	/	
工程质控资料		

(二) 验收程序

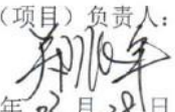
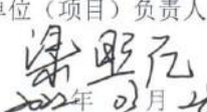
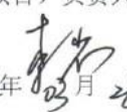
- 1、建设单位主持验收会议。
- 2、建设、设计、造价、施工、监理单位介绍工程履约情况和在工程建设各个环节执行法律法规及工程建设强制性标准情况。
- 3、审阅建设、造价、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
- 4、验收组实地查验工程质量。
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

一、工程概况

工程名称	龙城街道兰著学校“厕所革命”工程	工程地点	兰著学校
建筑面积	/	工程造价	2578377.42元
结构类型	/	层数	地上：/ 层 地下：/ 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2021年10月23日	完工日期	2022年3月28日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市龙岗区兰著学校	资 质 证 号	/
设计单位	深圳建昌工程设计有限公司		/
总包单位	深圳市红头船建设集团有限公司		/
承建单位 (土建)	/		/
承建单位 (设备安装)	/		/
承建单位 (装修)	/		/
监理单位	厦门市筑筑新市区工程监理有限公司		/
施工图 审查单位	/		/

五、工程验收结论及备注

该工程已按设计图施工，合同内容及相应施工内容均已施工完成，验收合格，同意投入使用。

<p>建设单位（公章）</p> 	<p>监理单位（公章）</p> 	<p>总承包施工单位（公章）</p> 	<p>设计单位（公章）</p> 
<p>单位（项目）负责人：  2022年03月28日</p>	<p>总监理工程师：  注册号：310646 有效期至2022.04.15 2022年03月28日</p>	<p>单位（项目）负责人：  2022年03月28日</p>	<p>单位（项目）负责人：  2022年03月28日</p>

履约评价

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="radio"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="radio"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区兰著学校		评价期限	2021 年 11 月 12 日至 2021 年 12 月 16 日	
承包商 (评价对象)	深圳市红头船建设集团有限公司		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	建筑装修装饰工程专业承包一级		承包商地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201	
法定代表人	徐楚超	电话	0755-23198135	项目负责人	梁照亿 电话 0755-23198135
工程名称	龙城街道兰著学校“厕所革命”工程		承包范围	兰著学校小学部、行政办公楼共 28 间厕所进行改造,改造面积 799.6 平方米等	
工程地点	深圳市龙岗区龙城街道兰著学校		工程合同价	257.837742 万元	
合同开工日期	2021 年 11 月 12 日	合同竣工日期	2022 年 02 月 09 日	合同工期	(90 天)
实际开工日期	2021 年 11 月 12 日	实际竣工日期	2022 年 03 月 28 日	实际工期	137 (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	机构人员配备			14	91
2	技术经济实力			16	
3	施工过程管理			13	
4	进度控制			12	
5	配合与服务			18	
6	资金支付			18	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):				监理单位 (公章):  年 月 日	
建设单位对承包商履约的总体评价				建设单位 (公章):  年 月 日	
评价等级	<input checked="" type="radio"/> 优秀 (90 分 ≤ 总分) <input checked="" type="radio"/> 良好 (76 分 ≤ 总分 < 89 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 分 ≤ 总分 < 75 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		年 月 日			
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》, 对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象, 并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的, 应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

第四章、企业信用

您好, 深圳****司! 用户中心 安全退出 常见问题 操作手册 电话: 83882112

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

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

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司
最新诚信得分: 66

企业类型: 建筑施工
上季度诚信排名: 141

计算时间: 2025-02-20
上季度信用等级: B

序号	行为编码	有效期	得分和分	生效时间
没有找到匹配的记录				

建筑施工企业信用评价
 良好行为 (+66分)
 不良行为

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

深圳住建
 建筑行业信用评价
 企业良好行为
 企业不良行为
 人员良好行为
 人员不良行为
 企业资质查询
 企业得分
 人员得分
 履约评价

联系我们
 政府网站
 热线电话: 0755-83785555

主办: 深圳市住房和城乡建设局 承办: 深圳市住房和城乡建设信息中心
 版权所有: 深圳市住房和城乡建设局门户网站 粤ICP备2023053213号



建筑行业信用评价

企业良好行为

企业不良行为

人员良好行为

人员不良行为

企业业绩查询

企业得分

人员得分

履约评价

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

企业名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

最新诚信得分: 64

企业类型: 建筑装饰装修

上季度诚信等级: C

计算时间: 2025-05-20

上季度诚信等级: C

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				

企业排名计算说明:

评分标准请参考《信用评价管理办法》。

企业最终得分=良好行为得分+不良行为扣分。

企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。

诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申报通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。

第五章、其他

1、企业荣誉证书





广东省土木工程詹天佑故乡杯奖

证书

广东省科学技术协会批准设立
广东省科学技术厅备案(粤科奖字[2021]15号)

为表彰第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖获奖单位,特颁发此证书。

项目名称:肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程

获奖单位:深圳市红头船建设集团有限公司

证书号:ZTYGXB-2023-X097-D03


广东省土木建筑学会
2023年8月



广东省土木工程詹天佑故乡杯奖

证书

广东省科学技术协会批准设立
广东省科学技术厅备案(粤科奖字[2021]15号)

为表彰第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖获奖单位,特颁发此证书。

项目名称:商业、办公(广州娇兰佳人化妆品连锁有限公司总部项目)

获奖单位:深圳市红头船建设集团有限公司

证书号:ZTYGXB-2023-X047-D03


广东省土木建筑学会
2023年8月

第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖

查询地址: https://mp.weixin.qq.com/s/H_DQam3IQMqY78PLAuU-BQ

第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖入选项目公示

广东省土木建筑学会 2023-07-20 16:53 发表于广东

广东省土木建筑学会

粤建学[2023] 044号

第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖入选项目 公示

各有关单位:

第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖评审委员会于2023年5月12日至6月13日,进行了第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯评审工作。经过现场考察及充分讨论,以无记名投票方式评出120个工程项目为第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖的入选工程项目。7月19日广东省土木工程詹天佑故乡杯指导委员对评审委员会的评审程序和评审结果进行审定,一致同意通过。

现将第十五届詹天佑故乡杯获奖项目予以公示,自本公示发布之日起一周内如有异议,可向广东省土木建筑学会提出,个人应署真实姓名和联系电话,单位应加盖公章。

电话、传真:020-86676451

地址:广州市先烈东路121号风洞楼2楼(510500)

邮箱:gdt.jxb@163.com



47. 项目名称：商业、办公（广州娇兰佳人化妆品连锁有限公司总部项目）

获奖单位：

君兆建设控股集团有限公司

广东泰山建设有限公司

深圳市红头船建设集团有限公司

广东永木建设有限公司

广东冠诺工程管理有限公司

科技创新主创人员：

叶影霞 冯阳 姜雅娟 曾远平 刘楨祥 梁洪涛 郭奕城

梁健华 吴耿宜 黄锦坤 李少欣 林晓涛

48. 项目名称：中兴瑞电子科技建设项目

获奖单位：

广东润昌建设工程有限公司

广东鸿宇建筑与工程设计顾问有限公司

华川建设集团有限公司

97. 项目名称：肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程

获奖单位：

中国建筑第八工程局有限公司

深圳建中路桥工程有限公司

深圳市红头船建设集团有限公司

广东南乔建设工程有限公司

广东楠通建设工程有限公司

广东一中建设工程有限公司

广州天翔建设工程有限公司

广东宝泰森建设工程有限公司

广东景翔建设工程有限公司

广东正峰建设工程有限公司

科技创新主创人员：

黄贵 何震华 韦年达 曾宏强 徐珍 王腾 吴剑兵

刘玄 郭中祥 陈亚舟 周良云 韩友强

查询网址: <http://www.gdqm.com.cn/notifyhead/1965.html>

荣誉证书

深圳市红头船建设集团有限公司
思源东路QC小组

荣获2022年度广东省质量协会会员QC小组
成果发表赛

改进级

特颁此证。

课题名称: 可调防沉降井盖安装辅助装置的研制与应用

小组成员: 王鑫、刘爱林、刘秀美、卢荣誉、高雄、吴李浩、陈树杰、
林灿彬、梁照亿、张搏

编号: HYQC2022181



荣誉证书

深圳市红头船建设集团有限公司
惠阳区开放大学改建小学修缮工程QC小组

荣获2022年度广东省质量协会单位
会员QC小组成果发表赛

改进级

特颁此证。

课题名称：提高翻新地面水磨石施工质量合格率
小组成员：姜旭、叶大忠、马惠林、陈旭明、王学斌、林士豪、
刁幸标、陈安潮、赖海健、吴李浩

编号：HYQC2022182



广东省质量协会单位会员 2022 年 QC 小组成果 交流会暨首届广东省中小企业 QC 小组成果交 流会现场发表改进级名单

（排名不分先后）

10

序号	企业名称	小组名称	课题名称	级别	证书编号
1	中建二局装饰工程有限公司	海丝门户 QC 小组	提高异形钢结构相贯口焊缝一次性验收合格率成果	改进级	HYQC2022176
2	中国建筑第五工程局有限公司	肇庆华侨城“信和”QC 小组	提高溶洞地区预应力管桩一次施工 I 类桩占比率	改进级	HYQC2022146
3	中国建筑一局（集团）有限公司	弘毅笃行 QC 小组	提高卫生间阳台降板混凝土施工一次合格率	改进级	HYQC2022380
4	广东烟草潮州市有限责任公司	“务实”QC 小组	提高卷烟建议零售价与市场零售价格匹配率	改进级	HYQC2022239
5	中移互联网有限公司	品质服务 360QC 小组	提高和彩云多地域多网络性能众测准确率	改进级	HYQC2022226
6	广州南方电力技术工程有限公司	探索者 QC 小组	缩短 CT 特性接线时间	改进级	HYQC2022168
7	中国建筑第五工程局有限公司	“薪火”QC 小组	提高大型钢结构厂房高空灯具安装精度	改进级	HYQC2022153
8	广州坚磊建设有限公司	荔枝红 QC 小组	降低预制混凝土检查井渗漏率	改进级	HYQC2022054
9	中建五局华南建设有限公司	深圳外国语学校宝安学校项目“提质”QC 小组	提高预制混凝土外墙墙板一次安装合格率	改进级	HYQC2022036
10	广东中远海运重工有限公司	“船体提高”QC 小组	提高交通船的精度一次合格率	改进级	HYQC2022113
11	南方电网广东清远供电局	高试一班 QC 小组	缩短 220kV 变压器停电试验时间	改进级	HYQC2022192
12	中国核工业二三建设有限公司惠州分公司	核谐 QC 小组	提高 BOSS 封堵效率	改进级	HYQC2022001
13	惠州市德赛西威汽车电子股份有限公司	先锋队 QC 小组	搭建自工序完结人才培养体制	改进级	HYQC2022304
14	中建五局华南建设有限公司	海岸雄鹰 QC 小组	提高卫生间反坎支模及浇筑施工一次合格率	改进级	HYQC2022299
15	中交一公局厦门工程有限公司	开拓者 QC 小组	提高桥面铺装施工质量一次合格率	改进级	HYQC2022097
16	中国建筑第六工程局有限公司	质在必行 QC 小组	提高复杂多变地质条件下小转弯半径曲线机械顶管顶进施工质量一次合格率	改进级	HYQC2022051
17	中国核工业二三建设有限公司太平岭项目部	王者荣耀 QC 小组	提高 EM5 法兰预制效率	改进级	HYQC2022269
18	中国建筑第六工程局有限公司	三亚大悦城 QC 小组	提高铝模螺孔处混凝土施工合格率	改进级	HYQC2022048
19	中交一公局厦门工程有限公司	“大凭”QC 小组	提高桥梁墩柱钢筋保护层厚度合格率	改进级	HYQC2022103

60	广东烟草佛山市有限责任公司	拓宽 QC 小组	提升易灵通客户库存盘点效率	改进级	HYQC2022316
61	科顺防水科技股份有限公司	精益 QC 小组	降低卷材包装膜破损率	改进级	HYQC2022163
62	中国核工业二三建设有限公司惠州分公司	精益求精 QC 小组	提高法兰组装精度	改进级	HYQC2022002
63	广东电网有限责任公司肇庆四会供电局	四会供电局优质工程 QC 小组	降低配网工程项目受阻率	改进级	HYQC2022209
64	中国能源建设集团广东电力工程局有限公司	工匠 QC 小组	提高 PHC 管桩合格率	改进级	HYQC2022126
65	中国核工业二三建设有限公司太平岭项目部	创新进取 QC 小组	缩短材料配送周期	改进级	HYQC2022274
66	惠州供电综合能源有限公司	攻坚克难 QC 小组	提高能源公司充电站服务费收入	改进级	HYQC2022394
67	茂名重力石化装备股份公司	创一流金工 QC 小组	减少清焦接管通孔加工时间	改进级	HYQC2022092
68	中国建筑第七工程局有限公司	启航 QC 小组	提高铝模墙面施工合格率	改进级	HYQC2022061
69	中化学南方建设投资有限公司	番禺污泥干化项目 QC 小组	市政污泥板框压滤深度脱水的质量控制	改进级	HYQC2022381
70	中海建筑有限公司	新街坊领潮 QC 小组	提高工程灌注桩桩位合格率	改进级	HYQC2022110
71	中国建筑第五工程局有限公司	云梦万象 QC 小组	超高层大截面框架柱铝模施工垂直度控制	改进级	HYQC2022154
72	红河广源马堵山水电开发有限公司	马堵山水电厂 QC 小组	提高马堵山水电厂水淹厂房报警系统动作合格率	改进级	HYQC2022335
73	中交一公局厦门工程有限公司	液压模板 QC 小组	自行式液压模板提高预制 T 梁砼外观质量	改进级	HYQC2022101
74	中国核工业第二二建设有限公司	新城悦都会 QC 小组	提高楼层板厚控制合格率	改进级	HYQC2022055
75	中建二局第二建筑工程有限公司	南山智造深汕高新产业园 QC 小组	提高仿大理石墙砖干挂施工质量合格率	改进级	HYQC2022388
76	中国移动通信集团广东有限公司中山分公司	周转率优化 QC 小组	提高库存周转率	改进级	HYQC2022243
77	中国建筑第五工程局有限公司	华南理工大学广州国际校区项目“远航” QC 小组	提高高水位下综合管廊防水一次施工合格率	改进级	HYQC2022151
78	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	越南得乐 QC 小组	降低风机机组电缆敷设安装及防火封堵消缺率	改进级	HYQC2022139
79	深圳市红头船建设集团有限公司	惠阳区开放大学改建小学修	提高翻新地面水磨石施工质量合格率	改进级	HYQC2022182

175	广东电网有限责任公司惠州供电局	蓝田供电所 QC 小组	研制新型低压架空线路电流测量辅助装置	改进级	HYQC2022312
176	广州电力工程监理有限公司	广州监理创新 QC 小组	一种多功能电缆中间头制作平台的研发	改进级	HYQC2022071
177	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	缪新平工作室 QC 小组	变压器感应耐压高压侧电压监测装置的研制	改进级	HYQC2022134
178	广东电网有限责任公司惠州供电局	服务调度班 QC 小组	研发客户用电负荷监控机器人	改进级	HYQC2022313
179	中建二局第一建筑工程有限公司	一心 QC 小组	研制小型采光井操作平台及防护施工技术	改进级	HYQC2022069
180	惠州市德赛西威汽车电子股份有限公司	锐意进取 QC 小组	研究一种高效机械开发的管理方法	改进级	HYQC2022300
181	广东电网有限责任公司东莞供电局	输电线路五班 QC 小组	一种高空作业便携智能电动上落绳装置	改进级	HYQC2022018
182	广州盈德建筑工程有限公司	盈德建筑 QC 小组	室内装修墙体涂刷的新方法	改进级	HYQC2022180
183	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	福运 QC 小组	研制大型垃圾池池壁大模板	改进级	HYQC2022137
184	中建六局华南建设有限公司	中建六局华南建设有限公司“质造”QC 小组	深基坑狭小空间肥槽新材料应用下拆换撑施工技术创新	改进级	HYQC2022041
185	中核检修深圳分公司	“核岛医生”QC 小组	大型手动阀门助力操作工具研制	改进级	HYQC2022343
186	中核检修有限公司阳江分公司	“奋进号”QC 小组	充电式继电器测试仪的研制	改进级	HYQC2022201
187	深圳市天健工程技术有限公司	小蜜蜂 QC 小组	构建桥梁三维监测平台	改进级	HYQC2022246
188	深圳市红头船建设集团有限公司	思源东路 QC 小组	可调防沉降井盖安装辅助装置的研制与应用	改进级	HYQC2022181
189	惠州市鸿业电力有限公司	惠州市鸿业电力有限公司江北 QC 小组	研制新型低压线路紧线压线工具	改进级	HYQC2022398
190	中国能源建设集团广东火电工程有限公司	超声 QC 小组	核电应急柴油机 BOSS 头焊缝检测工艺创新	改进级	HYQC2022136
191	广东电网能源发展有限公司	“深思熟虑”QC 小组	大体积混凝土智能养护设备的研发	改进级	HYQC2022355
192	中建三局第一建设工程有限责任公司	揭阳潮汕机场钢结构 QC 小组	异型焊接球网架结构一体化提升施工技术创新	改进级	HYQC2022088
193	江门电力设计院有限公司	鹤山设计 QC 小组	基坑深度等中间验收见证尺的研制	改进级	HYQC2022370
194	中建二局第一建筑工程有限公司	“实践者”QC 小组	新型型钢悬挑支撑体系施工技术研制	改进级	HYQC2022068



高新技术企业 证书

企业名称：深圳市红头船建设集团有限公司

证书编号：Gr202244207950

发证时间：二〇二二年十二月十九日

有效期：三年

批准机关：





深圳市红头船建设集团有限公司

在东周社区社区疫情防控工作中,贵单位积极援助,彰显了强烈的社会责任担当和奉献精神。在此,东周社区谨向你们表示衷心的感谢和崇高的敬意!



东周社区工作站
2022年12月9日





深圳市红头船建设集团有限公司

在东周社区社区疫情防控工作中,贵单位积极援助,彰显了强烈的社会责任担当和奉献精神。在此,东周社区谨向你们表示衷心的感谢和崇高的敬意!



东周社区工作站
2021年6月27日



感谢信

深圳市红头船建设集团有限公司

疫情无情，人间有爱。岁末年初，突如其来的肺炎疫情，让疫情防控成为鼠年开局的第一场硬仗。一方有难，八方支援。在我社区疫情防控的关键关头，你们积极援助，为社区打赢疫情防控阻击战增添了信心和力量。你们的帮助，让我们深受感动、备受鼓舞，在此，东园社区党委谨向你们表示衷心的感谢和崇高的敬意！



致敬最美逆行者

全民抗疫



广西壮族自治区公益事业捐赠统一票据（电子）



票据代码: 45050119
 交款人统一社会信用代码: 91440300MA6F7AYD86
 交款人: 深圳红头船建设集团有限公司

票据号码: 0000010479
 校验码: FBaMdy
 开票日期: 2020-07-14

项目编号	项目名称	单位	数量	标准	金额(元)	备注
402	公益事业捐赠款(物)	元	1		120,000.00	
金额合计(大写) 壹拾贰万元整 (小写) 120,000.00						
对口帮扶田林县捐赠资金						
其他信息						



电子票查验网址: <http://pj.czt.gxzf.gov.cn:18002/billcheck>

收款单位(章): 田林县财政局国库支付中心

复核人: 李蓝程

收款人: 李蓝程

深圳市光明区玉塘街道办事处

感谢信

辖区爱心企业:

近年来,在光明区委区政府的领导下,玉塘街道坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实党中央关于脱贫攻坚系列决策部署,紧紧围绕打赢脱贫攻坚战总体目标,在组织领导、人才支援、资金支持、产业合作等方面开展紧密协作,推动对口脱贫攻坚各项工作取得显著成效。

在脱贫攻坚决战决胜的关键时期,贵公司爱心参与,在“扶贫协作,脱贫攻坚”募捐活动中慷慨解囊、积极捐款,充分展现了新时代爱心企业的责任与担当。我街道已将募集所得善款全部用于对口帮扶广西百色市田林县10个结对村实施基础设施建设,直接受益2965户12184名群众,大幅提升了当地群众的获得感和幸福感,受到积极好评。

在此,我街道特向贵公司的爱心行动表示衷心感谢,这份大爱情怀必将成为我们打赢脱贫攻坚战的强大动力!期望你们一如既往关心支持玉塘经济社会各项事业发展。

祝事业发达,日盛一日。

深圳市光明区玉塘街道办事处

2020年11月29日

2020年11月29日

玉塘

爱心企业

深圳市红头船建设集团有限公司：

感谢你积极响应党中央号召，以实际行动参与到全国夺取脱贫攻坚战全面胜利的伟大征程中来，在我街道“扶贫协作，脱贫攻坚”社会募捐活动中，慷慨解囊，捐资对口帮扶广西百色市田林县八桂瑶族乡和浪平镇基础民生设施项目，展仁爱情怀，显社会责任担当。

中共深圳市光明区玉塘工作委员会

深圳市光明区玉塘街道办事处

二〇二〇年六月一日



2、ISO 认证证书





中鉴认证有限责任公司

质量管理体系认证证书

NO: 0070023Q53089R1M

兹 证 明

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准
GB/T50430-2017 标准

该质量管理体系适合

资质范围内的市政公用工程施工

(本证书范围仅包括证书所列场所, 若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的, 仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 08 月 16 日

本证书有效期自 2023 年 08 月 16 日始至 2026 年 08 月 15 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007- M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

环境管理体系认证证书

NO: 0070023E52127R1M

兹 证 明

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 标准

该环境管理体系适合

资质范围内的市政公用工程施工、建筑装饰装饰工程施工及绿化工程施工及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所,若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的,仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 08 月 16 日

换证日期: 2024 年 8 月 23 日

本证书有效期自 2023 年 08 月 16 日起至 2026 年 08 月 15 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

环境管理体系认证证书

NO: 0070023E52127R1M

兹 证 明

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 标准

该环境管理体系适合

资质范围内的市政公用工程施工及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的,仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)
颁证日期: 2023 年 08 月 16 日

本证书有效期自 2023 年 08 月 16 日始至 2026 年 08 月 15 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007- M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070023S52020R1M

兹 证 明

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准

该职业健康安全管理体系适合

资质范围内的市政公用工程施工、建筑装修装饰工程施工及绿化工程 施工及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的,仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 08 月 16 日

换证日期: 2024 年 8 月 23 日

本证书有效期自 2023 年 08 月 16 日始至 2026 年 08 月 15 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070023S52020R1M

兹 证 明

深圳市红头船建设集团有限公司

广东省深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准

该职业健康安全管理体系适合

资质范围内的市政公用工程施工及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所,若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的,仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 08 月 16 日

本证书有效期自 2023 年 08 月 16 日始至 2026 年 08 月 15 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司

3、企业信用情况表

序号	信用等级	证书名称	颁发时间	有效期限	颁发机构
1	AAA级	诚信经营示范企业	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
2	AAA级	企业信用等级证书	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
3	AAA级	企业资信等级证书	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
4	AAA级	重合同守信用企业	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
5	AAA级	质量服务诚信企业	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
6	AAA级	重服务守信用企业	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司
7	AAA级	重质量守信用企业	2023.01.05	2026.01.04	华大信用评估有限公司





华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

企业信用等级证书
CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIBILITY

兹证明:

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号: HD20230105031
Certificate Number

颁发日期: 2023年1月5日
Date of Issue

有效期至: 2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询: www.huada315.com
www.ccebld.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网

证书说明:
NOTES

1. 企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
2. 企业信用等级实行复审制度, 有效期内, 每年复审一次。经复审合格的, 加盖复审章后可继续使用; 信用状况发生变化的, 需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
3. 有效期内企业改变名称的, 必须持证到发证单位办理变更手续。
If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
4. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况, 不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
5. 本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录:
Records of Review:



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED



华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

企业资信等级证书
CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT STANDING

兹证明:

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号: HD20230105032
Certificate Number

颁发日期: 2023年1月5日
Date of Issue

有效期至: 2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询: www.huada315.com
www.ccebld.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网

证书说明:
NOTES

1. 企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
2. 企业信用等级实行复审制度, 有效期内, 每年复审一次。经复审合格的, 加盖复审章后可继续使用; 信用状况发生变化的, 需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
3. 有效期内企业改变名称的, 必须持证到发证单位办理变更手续。
If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
4. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况, 不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
5. 本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录:
Records of Review:



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED



华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

重合同守信用企业

ENTERPRISE OF HONORING CONTRACT AND STANDING BY CREDIBILITY

兹证明:

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号: HD20230105037
Certificate Number

颁发日期: 2023年1月5日
Date of Issue

有效期至: 2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询: www.huada315.com
www.ccebld.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网

证书说明:
NOTES

- 1.企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
- 2.企业信用等级实行复审制度,有效期内,每年复审一次。经复审合格的,加盖复审章后可继续使用;信用状况发生变化的,需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
- 3.有效期内企业名称变更的,必须持证到发证单位办理变更手续。If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
- 4.本证书只证明企业在有效期内的信用状况,不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
- 5.本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录:
Records of Review:



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED



华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

质量服务诚信企业

ENTERPRISE OF QUALITY SERVICE AND INTEGRITY

兹证明:

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号: HD20230105035
Certificate Number

颁发日期: 2023年1月5日
Date of Issue

有效期至: 2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询: www.huada315.com
www.ccebld.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网

证书说明:
NOTES

- 1.企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
- 2.企业信用等级实行复审制度,有效期内,每年复审一次。经复审合格的,加盖复审章后可继续使用;信用状况发生变化的,需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
- 3.有效期内企业名称变更的,必须持证到发证单位办理变更手续。If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
- 4.本证书只证明企业在有效期内的信用状况,不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
- 5.本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录:
Records of Review:



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED



华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

重服务守信用企业

ENTERPRISE OF HONORING SERVICE AND STANDING BY CREDIBILITY

兹证明：

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号：HD20230105036
Certificate Number

颁发日期：2023年1月5日
Date of Issue

有效期至：2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询：www.huada315.com
www.cecbid.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网



证书说明：
NOTES

- 1.企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
- 2.企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
- 3.有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。
If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
- 4.本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
- 5.本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录：

Records of Review: _____



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED



华大信用评估
HUA DA CREDIT RATING

重质量守信用企业

ENTERPRISE OF HONORING QUALITY AND STANDING BY CREDIBILITY

兹证明：

深圳市红头船建设集团有限公司

企业信用管理体系、信用记录、经营状况、债务风险经审核评估，符合GB/T 23794-2015标准适用条款要求，认定该企业信用等级为：

AAA

证书编号：HD20230105038
Certificate Number

颁发日期：2023年1月5日
Date of Issue

有效期至：2026年1月4日
Date of Expiry

公示查询：www.huada315.com
www.cecbid.org.cn



全国公示平台



中国招标投标网



证书说明：
NOTES

- 1.企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit rating shall be valid for 3 years from the date of accreditation.
- 2.企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。
The enterprise credit rating shall be subject to review, once a year, within the validity period. If the holder meets the requirements of review, a stamp of review shall be affixed and shall be allowed to be valid till the next review shall be due. If the credit status changes, the credit rating shall be re-accredited and a new certificate shall be issued.
- 3.有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。
If the name of the enterprise changes within the validity period, the holder shall be required to go to the office where the certificate is issued and the change shall be endorsed in the original certificate.
- 4.本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate shall be for the use of the proof of the credit status of the listed enterprise within the validity period only.
- 5.本证书不得修改、转借。
The certificate shall not be altered and lent.

复审记录：

Records of Review: _____



华大信用评估有限公司
HUA DA CREDIT RATING COMPANY LIMITED