

# 一、企业综合实力

## (1) 制造商企业基本情况一览表

企业名称	深圳优力可科技股份有限公司	成立时间	2012 年 7 月 6 日
企业类型	<input checked="" type="checkbox"/> 制造商 <input type="checkbox"/> 代理商	企业性质	<input type="checkbox"/> 国企 <input checked="" type="checkbox"/> 民营

## (2) 制造商企业信用信息

### 2.1. “信用中国” 查询结果



信用中国WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 深圳优力可科技股份有限公司

搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

深圳优力可科技股份有限公司存续守信激励对象

统一社会信用代码: 914403000504831199

重要提示:

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	麦海东	企业类型	股份有限公司(非上市)
成立日期	2012-07-06	住所	深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦1栋1006

行政管理9

诚实守信7

严重失信0

经营异常0

信用承诺5

信用评价0

司法判决0

其他0

17:472025-12-16



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

## 限制消费令

因被执行人未按执行通知书指定的期间履行义务，依法对其采取限制消费措施。

行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒！

### 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
蒋内清	3326261960****0011
韦康宁	4527011961****1325
安德正	3326251976****311X
孟金金	4114221984****0340
杨春玲	3326251958****582X
张刚	5102251976****4930

### 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京豫安辛伏建筑劳务有限公司	59963962-7
星河互联集团有限公司	69167076-6
北京溢思得瑞智能科技研究院有限公司	MA005UR8-3
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3

### 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

### 查询结果

在全国范围内没有找到 914403000504831199 深圳优力可科技股份有限公司相关的结果。



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

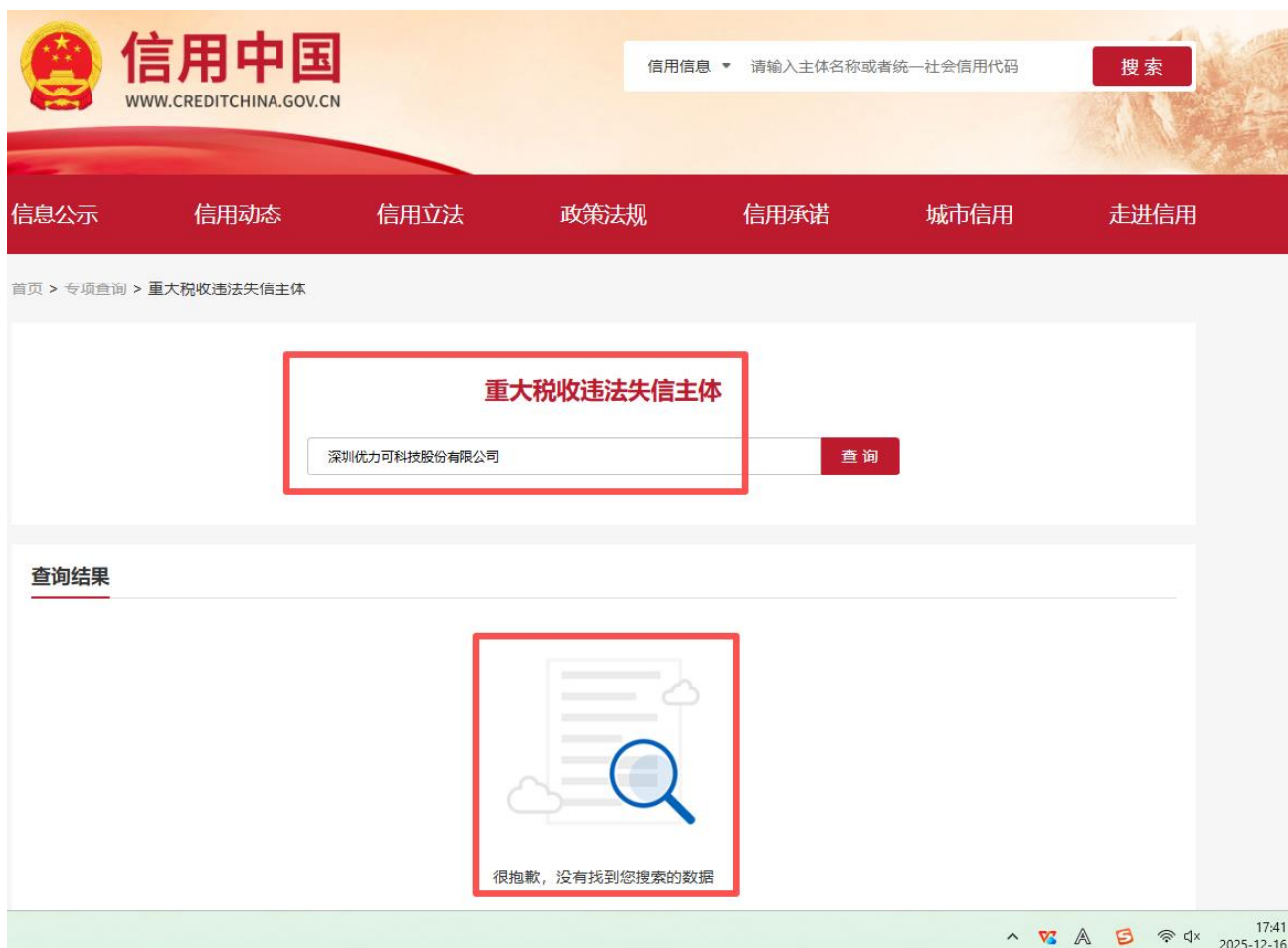
### 严重失信主体名单查询

### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

17:40 2025-12-16



## 2.2. “国家企业信用信息公示系统” 查询结果





### 深圳优力可科技股份有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：914403000504831199

注册号：

法定代表人：麦海东

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2012年07月06日

发送报告

信息分享

信息打印



关注



订阅



异议



返回

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

#### 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

« 上一页

下一页 »

末页



### 深圳优力可科技股份有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：914403000504831199

注册号：

法定代表人：麦海东

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2012年07月06日

发送报告

信息分享

信息打印



关注



订阅



异议



返回

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

#### 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

« 上一页

下一页 »

末页



2.3. “全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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

深圳优力可科技股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403000504831199	企业法定代表人	麦海东
企业登记注册类型	股份有限公司（非上市）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦1栋1006		

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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
<div></div> <div>暂无数据</div>				

17:50

2025-12-16

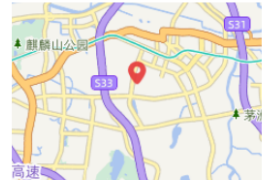
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

## 深圳优力可科技股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403000504831199	企业法定代表人	麦海东
企业登记注册类型	股份有限公司（非上市）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦1栋1006		



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

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



暂无数据

17:51 2025-12-16

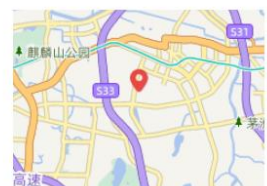
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

## 深圳优力可科技股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403000504831199	企业法定代表人	麦海东
企业登记注册类型	股份有限公司（非上市）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦1栋1006		



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

失信记录编号

失信联合惩戒记录主体

法人姓名

列入名单事由

认定部门

列入日期



暂无数据

17:51 2025-12-16



## 2.4. “深圳市住房和建设局信用信息”查询结果

信用信息双公示 - 深圳市住房和建

+

https://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztzl/sgs/index.html

☆ 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

深圳优力可科技股份有限公司

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

8:52 2025-12-17

## 二、 企业综合实力

(1) 代理商企业基本情况一览表

企业名称	广州市建广建材有限责任公司	成立时间	2020 年 10 月 21 日
企业类型	代理商	企业性质	民营

(2) 代理商企业信用信息





信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN



核验码

# 法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称：广州市建广建材有限公司  
统一社会信用代码：91440101MA9UWY5N8G  
报告编号：202512311508585809328U

报告生成日期	2025年12月31日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

## 公共信用信息概览



### 广州市建广建材有限责任公司

存续

#### 登记注册基本信息

##### 基础信息

统一社会信用代码	91440101MA9UWY5N8G	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	庄士钦
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2020-10-21
住所	广州市天河区珠吉路71号2栋237		

#### 信用信息概要

行政管理	5条	诚实守信	0条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	2条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2025年12月31日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

## 报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

## 正文



核验码

存储

### 广州市建广建材有限责任公司

#### 一、登记注册基础信息

##### 基础信息

企业名称: 广州市建广建材有限责任公司  
统一社会信用代码: 91440101MA9UWY5N8G  
法定代表人/负责人/执行事务合伙人: 庄士钦  
企业类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)  
成立日期: 2020-10-21  
住所: 广州市天河区珠吉路71号2栋237

#### 二、行政管理信息 (共 5 条)

##### 行政许可

行政许可决定书号: 06202302240308 第 1 条  
行政许可决定书名称: 通知书  
许可证名称: 商事主体的营业执照  
许可类别: 登记  
许可编号: ——  
许可决定日期: 2023-03-01  
有效期自: 2020-10-21  
有效期至: 2099-12-31  
许可内容: 法定代表人变更, 股东变更, 经理备案, 董事备案, 章程备案, 认缴出资数额  
许可机关: 广州市天河区市场监督管理局



许可机关统一社会信用代码： 11440106MB2C8363X6  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

#### ！ 行政许可

行政许可决定书号： 06202110290046 第 2 条  
行政许可决定书名称： 通知书  
许可证名称： 商事主体的营业执照  
许可类别： 登记  
许可编号： — —  
许可决定日期： 2021-10-29  
有效期自： 2020-10-21  
有效期至： 2099-12-31  
许可内容： 章程备案,住所(经营场所)变更  
许可机关： 广州市天河区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码： 11440106MB2C8363X6  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

#### ！ 行政许可

行政许可决定书号： 06202109230133 第 3 条  
行政许可决定书名称： 通知书  
许可证名称： 商事主体的营业执照  
许可类别： 登记  
许可编号： — —  
许可决定日期： 2021-09-24



有效期自：2020-10-21  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：董事备案,法定代表人变更,股东变更,经理备案,章程备案  
许可机关：广州市天河区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码：11440106MB2C8363X6  
数据来源单位：广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码：11440100MB2C91891K

#### | 行政许可

行政许可决定书号：(穗天税一)许准字〔2021〕第(589)号  
行政许可决定书名称：增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批  
许可证书名称：——  
许可类别：普通  
许可编号：——  
许可决定日期：2021-01-14  
有效期自：2021-01-14  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批  
许可机关：国家税务总局广州市天河区税务局第一税务所  
许可机关统一社会信用代码：11440106MB2C85782U  
数据来源单位：国家税务总局广州市天河区税务局  
数据来源单位统一社会信用代码：11440106MB2D03995P

第 4 条

#### | 行政许可

行政许可决定书号：	06202010201578	第 5 条
行政许可决定书名称：	通知书	
许可证书名称：	商事主体的营业执照	
许可类别：	登记	
许可编号：	---	
许可决定日期：	2020-10-21	
有效期自：	2020-10-21	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	设立登记	
许可机关：	广州市天河区市场监督管理局	
许可机关统一社会信用代码：	11440106MB2C8363X6	
数据来源单位：	广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）	
数据来源单位统一社会信用代码：	11440100MB2C91891K	

### 三、诚实守信相关荣誉信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

### 四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

### 五、经营（活动）异常名录（状态）信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

### 六、信用承诺信息 (共 2 条)

| 企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 1 条  
承诺事由：企业登记注册（设立、变更）  
承诺作出日期：2020-10-21  
承诺受理单位：广州市市场监督管理局  
承诺履行状态：——

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 2 条  
承诺事由：企业登记注册  
承诺作出日期：2020-10-21  
承诺受理单位：广州市市场监督管理局  
承诺履行状态：——

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束



d 制造商企业认证情况

(1) ISO 质量管理体系认证



本证书证实以下机构

**深圳优力可科技股份有限公司**

注册地址：广东省深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦1栋1006 生产/办公地址：广东省佛山市顺德区均安镇仓门西海工业区同安联亿产业园 B2, B3

已通过中鉴认证有限责任公司的认证，  
其质量管理体系符合以下国际质量管理体系标准的要求：

**ISO9001:2015**

特此准予注册。任何时候，与认证有关的规则和条件均须被遵守

认证范围：

支吊架（抗震支吊架、成品支吊架、管廊支吊架、光伏支架）的研发、生产和销售

（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）

证书签发日期 <b>2025年06月13日</b>	有效日期 <b>2028年06月12日</b>
统一社会信用代码： <b>914403000504831199</b>	
证书编号： <b>U0025Q50116R4M</b>	

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


  
  
**0158**



中鉴认证有限责任公司

该证书的所有权属于中鉴认证有限责任公司。

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](http://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](http://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



## (2) 环境管理体系认证



中鉴认证有限责任公司

# 环境管理体系认证证书

NO: 0070025E51283R4M

兹 证 明

深圳优力可科技股份有限公司

注册地址: 广东省深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦 1 栋 1006

生产/办公地址: 广东省佛山市顺德区均安镇仓门西海工业区同安联亿产业园 B2, B3

统一社会信用代码: 914403000504831199

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

支吊架 ( 抗震支吊架、成品支吊架、管廊支吊架、光伏支架 ) 的  
研发、生产和销售及相关管理活动

( 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: 2025 年 06 月 13 日

本证书有效期自 2025 年 06 月 13 日始至 2028 年 06 月 12 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



胡爱华

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](http://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](http://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) 职业健康安全管理体系认证情况



d . 投标人、制造商业绩情况

(1) 制造商近 5 年业绩一览表

业绩 序号	合同签订 时间	项目名称 (合同名称)	项目 地点	备注
1	2023. 05. 30	深圳湾文化广场项目抗震支架工程采购合同	深圳市	抗震支架 供货
2	2022. 11. 24	苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项目 SRT8-13-1 标工程抗震支吊架及成品支吊架采购合同	江苏省 苏州市	抗震支架、 成品支架 供货、安装
3	2023. 10. 14	广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程合同	海南省 海口市	抗震支架 供货、安装
4	2024. 01. 23	唐山市工人医院项目材料采购合同	河北省 唐山市	抗震支架 供货、安装
5	2022. 01. 04	恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目抗震支架采购安装合同	湖北省 恩施州	抗震支架 供货、安装

(2) 业绩证明材料

2.1. 业绩 1：深圳湾文化广场项目抗震支架工程采购合同

深圳湾文化广场项目抗震支架工程采购合同

需方：中建科工集团有限公司

供方：深圳优力可科技股份有限公司

ZJHG/HN/2022-029/FBHT/043

根据中建科工集团有限公司与乙方签订的《中建科工集团有限公司华南大区2021年度抗震支架工程集中采购框架协议》（框架协议编号：ZJHG-HN-JZCG-2021-KZZJ-HT-004）（以下简称“框架协议”）的约定，甲方向乙方采购抗震支架工程，特此签订本供货协议。

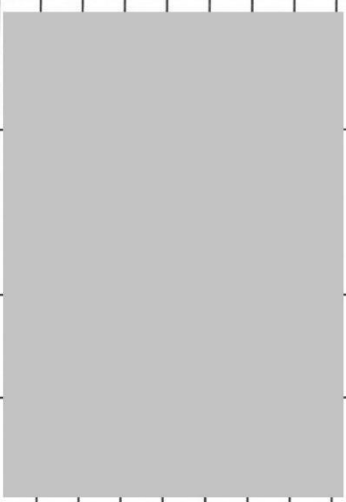
一、货物信息

序号	规格型号 (按照集采协议清单填写)	垂直吊装高度 (m)	单位 (套)	工程量	供应除税单价 (元)	税金 (元)	综合含税单价 (元)	含税总价 (元)	备注 (抗震支架品牌)
—	消防、给水(单管)系统 单向(侧向)支架								
1	DN65	1.0及以下	套	237					优力可
2		1.1-1.5	套	26					优力可
3		1.6-2.0	套	2					优力可
4	DN80	1.0及以下	套	250					优力可
5		1.1-1.5	套	16					优力可
6		1.6-2.0	套	2					优力可
7	DN100	1.0及以下	套	223					优力可
8		1.1-1.5	套	16					优力可
9		1.6-2.0	套	2					优力可
10	DN125	1.0及以下	套	68					优力可
11		1.1-1.5	套	2					优力可
12		1.6-2.0	套	2					优力可
13	DN150	1.0及以下	套	224					优力可
14		1.1-1.5	套	29					优力可







23	4管组合	1.1-1.5	套	10					优力可				
24		1.6-2.0	套	2					优力可				
25		1.0及以下	套	50					优力可				
26	5管组合	1.1-1.5	套	10					优力可				
27		1.6-2.0	套	2					优力可				
28		1.0及以下	套	50					优力可				
29	6管组合	1.1-1.5	套	10					优力可				
30		1.6-2.0	套	2					优力可				
				12157									
合计													4503637.19

(注：清单单价综合考虑了设备本身价格、各类配件及辅材、设计费（包含图纸深化设计及BIM等相关服务，乙方需按照甲方要求进行深化）、包装费、运费、装卸费、产品保护、保险费、税金（包括关税、增值税、营业税等）、含从国外进口到境内货物应付的关税及商检费和其它费用、资料费、调试费、送检费、考察费、验收合格之前及2年保修期内的备品备件费、管理费、利润、各类措施费、技术培训、安装费、售后维保服务2年、食宿、差旅、现场不利因素对生产及供应产生的不利影响及费用、承担各种风险及满足国家规范通过验收等要求所发生的一切费用，集采期内不予调整，合同额为暂定金额，乙方需配合甲方完成对外认价、图纸深化工作，若与业主认价单价低于本合同单价，甲方有权调整合同单价。)

本供货合同金额¥：4503637.19元（大写：人民币肆佰伍拾万叁仟陆佰叁拾柒元壹角玖分），其中不含税金额¥：3985519.63元  
（大写：人民币叁佰玖拾捌万伍仟伍佰壹拾玖元陆角叁分），增值税金¥：518117.55元（大写：人民币伍拾壹万捌仟壹佰壹拾柒元伍角伍分）。

二、送货信息：

- 1、送货地址：深圳湾文化广场项目，具体甲方通知 知为准
- 2、收货人：钟柳平
- 3、联系方式：19907979569

三、工期要求：

进场日期为 2023年05月30日，材料供应及安装满足甲方及业主的过程进度节点和工期目标要求，具体批次进场日期以甲方函件通知为准。



#### 四、付款方式:

1、预付款:本工程不设预付款;

2、进度款:按月材料安装完成额付款,付款比例为当月材料安装完成金额的80%,乙方每月28日前申报本月(上月25日至本月25日)完成额,待甲方项目部审核完成且收到业主支付的相应款项后,按经审批的安装完成对应金额的80%进行支付,进度确认供货额(进度结算)周期为1个月,结算完成后办理付款,付款周期为1个月,最长付款周期不超过3个月。

甲方每次付款前,乙方应向甲方开具其认可的与审核工程量产值金额一致的增值税专用发票(税率为13%的增值税专用发票)及相应收据(支付供货额至结算价的97%时,乙方应当提供全额发票),否则,甲方有权延迟支付材料款,乙方不得以此作为索赔及工期调整的依据。

3、工程结算:工程结算时间及金额的约定:乙方供货量全部供货且安装完成并通过专项验收后三个月内办理结算,结算完成后一个月内办理付款至乙方结算额的97%(扣除由乙方承担的罚款、违约金等)。质量保修金:结算额的3%,缺陷责任期为2年,从竣工验收合格之日起计算。缺陷责任期满后,甲方扣除应由乙方承担的违约金及维修费用后将余款本息返还。

#### 4、双方负责代表

4.1 甲方指定 钟柳平 身份证号 为其现场负责收货及验货代表。乙方须将货物运至工地交甲方现场代表签收确认方为有效。

4.2 乙方指定 刘鹏玉 身份证号 210881198902085371 为其供应货物及办理有关验货、支付事项的代表。到货数量及质量验收须由乙方代表与甲方代表共同签署确认方为有效。

4.3 合同双方更换各自代表时应及时书面通知对方,以保证双方货款顺利交接。

#### 五、违约责任

双方同意按照中建科工集团有限公司与深圳优力可科技股份有限公司签订的《中建科工集团有限公司华南大区2021年度抗震支架工程集中采购框架协议》(编号ZJKG-HN-JZCG-2021-KZZJ-HT-004)的约定为准。乙方按需派项目经理及技术人员驻扎现场,原则上不能更改,若变更项目人员,变更项目经理罚款5万元,更换其他关键岗位(安全、技术、质量、生产)罚款2万元/人。

#### 六、其它说明

1、乙方的具体工作内容包括但不限于全力配合甲方完成抗震支架工程相关资料获得业主、总包及其他相关单位的审批认可;材料的采购、技术准备、检验、制作、成品进场、安装,按甲方要求的供货进度计划和顺序运输至本工程工地及施工安装;提供交工资料、技术服务。

2、本供货合同是在深圳优力可科技股份有限公司与中建科工集团有限公司签署的《中建科工集团有限公司华南大区2021年度抗震支架工程集中采购框架协议》(编号ZJKG-HN-JZCG-2021-KZZJ-HT-004)的约束下签订的,本协议约定内容与框架协议的约定不一致或矛盾的,及本合同未尽事宜,均以框架协议的约定为准,协议和供货合同中均未约定的,双方另行协商。

3、供货合同收到后请立即确认并签字盖章将传真件、扫描件回传至我司,并在3日内将签字盖章原件邮寄至我司。

4、本供货合同一式六份，甲方叁份、乙方叁份。

甲

单位名称：  
单位地址：  
法定代表人：  
委托代理人：  
开户银行：  
帐号：  
税号：



章)

乙

单位名称：  
单位地址：  
法定代表人：  
委托代理人：  
开户银行：  
帐号：  
税号：

方(盖



深圳优万科技股份有限公司  
深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地  
格雅科技大厦1栋1006



中国工商银行深圳合水口支行  
4000093039100140000  
914403000504831000

2.2. 业绩 2: 苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项 SRT8-13-1  
标工程抗震支吊架及成品支吊架采购合同

8号线1标-14

合同编号:

## 物资采购合同

苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项目

SRT8-13-1 标工程

抗震支吊架及成品支吊架 采购合同

采购方: 中亿丰建设集团股份有限公司

供应方: 深圳优力可科技股份有限公司

签约地点: 苏州市相城区元和街道澄阳路 88 号

签约时间: 2022 年 11 月 24 日

合同编号：

采购方（以下简称甲方）：中亿丰建设集团股份有限公司  
纳税人种类：一般纳税人  
税号：91320500137690962B  
帐号：32201988736050751655  
开户行：苏州市建行沧浪支行  
地址：苏州市相城区元和街道澄阳路 88 号  
电话：0512-65226474

供应方（以下简称乙方）：深圳优力可科技股份有限公司  
纳税人种类：一般纳税人  
税号：914403000504831199  
帐号：4000093039100140748  
开户行：中国工商银行深圳合水口支行  
地址：深圳市光明区马田街道马山头社区钟表基地格雅科技大厦 1 栋 1006  
电话：0755-27411101

根据民法典及相关法律法规，为明确采购方与供应方的权利义务，经双方协商一致，就苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项目 SRT8-13-1 标工程 抗震支吊架及成品支吊架 采购事宜，签订本合同，双方共同遵守。

1. 工程概况：

- 1.1 工程名称：苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项目 SRT8-13-1 标
- 1.2 工程地点：苏州市
- 1.3 业主单位：苏州市轨道交通集团有限公司
- 1.4 监理单位：上海申诚隧道轨道交通工程建设监理有限公司和苏州市路达工程监理咨询有限公司联合体
- 1.5 建筑面积：
- 1.6 结构类型：

2. 货物及数量

- 2.1 本合同所称“货物”是指乙方按本合同要求及甲方通知要求，向甲方提供的抗震支吊架及成品支吊架材料及所有相关技术资料 and 证明文件。
- 2.2 货物的名称、数量、品牌商标、规格型号、生产厂家详见下表。

序号	物资名称	品牌商标	规格型号	计量单位	数量	生产厂家	技术质量要求
1	抗震支吊架 成品支吊架	优力可	见附件	吨	1	深圳优力可	符合国标和图纸要求

- 2.3 除技术规范中另有规定外，计量单位均使用中华人民共和国法定公制计量单位。
- 2.4 第 2.2 款表格中规定的货物数量是暂估数量，是根据工程图纸和工程业主书面指令要求计算的材料需用量，以甲方、乙方、工程监理（如有）、工程业主（如有）共同验收的实际合格量为准。如货物数量和运抵现场数量超过工程实际需要的数量，则由甲方退还给乙方，



并以实际收货数量结算。甲方需要货物数量多于上述暂估数量时,乙方同意积极配合进行生产、供应质量合格的产品以满足工程施工的实际需要,且单价以本合同确认价为准。

3.1 本合同项下的供应材料均应符合国家标准\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_规范要求和\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_标准规范。

3.2 本合同项下的所有材料均应符合设计规范\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_以及图纸\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_的要求。

3.3 乙方的产品应符合国家有关环保法律法规的规定以及甲方 ISO14000 环境体系要求，不能对施工环境造成污染；同时，该货物还应该符合 甲方 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准的要求，不能对接触货物的有关人员及竣工后的使用人员的健康造成危害。

4.1 本合同项下货物的质量保证期（质保期期限）自工程业主竣工验收合格之日起两年（以工程业主颁发竣工证书所载日期为准），质保期期限应符合国家规定要求，质保期最迟不超过 2026 年 9 月 28 日

4.3 乙方在接到甲方提出书面要求后达 3 天仍借故推脱或无理由拒绝需方提出的维修、更换服务要求, 甲方或工程业主可以自行解决, 并对维修或更换服务以实际发生费用或市场价 (以较高者为准) 从甲方应支付给乙方的合同款项中扣除得到补偿。甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响, 并保留进一步索赔的权利。维修或更换后的货物的质量保证期相应延长 6 个月。

4.5 乙方须向甲方提供制造商出具的书面质量保证书。

5.1 本合同计价货币、结算货币和支付货币均为人民币。

序号	物资名称	牌号商标	规格型号	计量单位	数量	不含税单价(元)	不含税合计(元)
1	抗震支吊架 成品支吊架	优力可	详见附件	吨	600	12566.372	7539823
合计							7539823

合同编号：

(如乙方变更小为小规模纳税人，则甲方有权根据税率差额调整合同总价；本合同执行期间，如国家增值税政策调整，则自税率调整之日起，以合同约定的不含税价格为基数，按新税率重新计算新的含税价予以结算)

5.3 合同总金额：暂估总价 8520000 元(含税) (大写人民币：捌佰伍拾贰万 圆整)。

不含税总价 7539823 元，总税金 980177 元。

上述合同总金额是依据甲方在 5.2 款表格中明确的暂估数量计算得出的暂估总价。合同最终结算总价以甲方、乙方工程监理(如有)、工程业主(如有)依据本合同约定的质量、技术标准等条件共同验收的实际合格供应量乘以本合同单价为准。

货物配件规格型号和重量，详见附件清单。

5.4 上述单价、合同总金额以及最终结算总价都已包括货物价款、税金、包装费、保险费、运输费、装车费、过江过路过桥费、以及其他运抵至甲方指定交货地点的一切费用；包括货物被允许用于工程前所需进行的试验、检验费用；包括售后服务以及市场价格涨幅等的各类风险费用；以及其他所有相关服务费用。需要经安装、测试、调试才能满足本合同质量标准、技术标准要求的，该单价、合同总金额以及最终结算总价已包括了安装、测试、调试直至满足其质量标准、技术标准要求所需的一切工作内容及其费用支出。

5.5 如需提高合同价格只有甲方的授权签约的委托代理人另行签署补充合同并加盖本合同公章后才能更改，其他以送货单、进料单、会议纪要等形式对合同价格的提高一律无效。

#### 6. 支付(根据一次性/分批次选择适用付款条件)

6.1 合同签订之日起 五个工作日 内，甲方支付合同预估总价 0% 的预付款给乙方，乙方收到预付款后开始备货并安排材料进场，每月 10 号为对账日，甲乙双方针对当月运抵工地现场的货物数量、金额进行核对并由双方指定的材料员进行签字确认，甲方于次月 10 号之前支付上月对账金额的 85%，抗震及成品支架竣工验收合格之日起 五个工作日 内，甲方付至总结算金额的 95%，余款 5% 在项目整体竣工验收合格后两年内付清(最迟不超过 2026 年 9 月 28 日)。(使用转账或银行承兑支付方式)。

6.2 乙方在签订合同时应考虑到因受建材市场原材料波动涨、跌影响，该项目以合同单价为准，本合同不作价格调整。但乙方必须满足供货需求，不得故意拖延供应时间，发现类似情况经协调后仍未改善，甲方有权另找供应商进行供货，乙方应承担由此带来的材料差价及相关一切经济损失，在乙方的欠款中扣除。

6.3 若工程业主资金调配原因延迟付款给甲方，则甲方亦有权相应延迟付款给乙方。若甲方能追索工程业主延迟付款赔偿，则甲方按相应比例支付乙方延迟付款的补偿。若甲方未能获取延迟付款赔偿，则甲方对乙方亦无任何补偿。

6.4 合同结算总价的 5 %作为质量保证金，质保期满设备无重大质量问题，由使用单位出具书面设备使用情况评定意见后全部支付(无利息)。质保期内如出现导致长时间停运的质量问题，则质保期和质保金返还相应顺延。

合同编号：

22.2 除非执行合同需要，在未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用第 22.1 款中所列的任何文件和资料。除合同本身以外，第 22.1 款列明的所有资料始终为甲方的财产，若甲方要求，乙方应于其合同义务履行完毕以后将这些资料（包括所有副本）退还甲方。

### 23. 适用法律

本合同受中华人民共和国法律、法规和规章管辖及解释。

24 其他约定事项：乙方应保证发票的真实性，否则加倍处罚

24.1 特别约定事项：/

24.2 本合同经双方法定代表人签字并盖章（公章或合同专用章）后，即行生效。

24.3 合同中地址及电子通信终端为双方工作联系往来、法律文书及争议解决时人民法院法律文书送达地址，人民法院的诉讼文书（含裁判文书）向该合同地址送达，视为有效送达。

24.4 本合同一式 5 份，甲方执 3 份、乙方执 2 份。

24.5 附件：本合同附件 2 份，都是本合同的组成部分，与本合同具有同等效力。

采购方（盖章）：

供应方（盖章）：深圳优力可科技股份有限公司

法定代表人：

法定代表人：麦海东

甲方联系人：

乙方联系人：齐坚

客服热线：4008989898

联系电话：15312577927

邮寄地址：

邮寄地址：

签署日期：2022 年 11 月 24 日



合同编号:

附件清单:

序号	品号	品名	规格	单位	单重量/kg
1	21068	工具/锚栓电锤冲击套筒/M12/方头	M12X110	个	0.146
2	1112046	槽钢 41/2.5/K/专用/热浸锌	41/2.5 无筋带孔/Z (6米/根)	米	2.75
3	1112048	双拼槽钢 41D/2.5/K/专用/热浸锌	41Dx2.5 无筋带孔/Z (6米/根)	米	5.46
4	1120025	槽钢 41/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/黑色/447C	41x2.5 无筋带孔 (6米/根)	米	2.64
5	1120026	槽钢 62/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/黑色/447C	62X2.5 带筋带孔 (6米/根)	米	3.57
6	1122003	槽钢 41/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/灰色/424C	41x2.5 无筋带孔/ (6米/根)	米	2.64
7	1122005	槽钢 62/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/灰色/424C	62X2.5 带筋带孔 (6米/根)	米	3.61
8	1212010	双拼槽钢 62D/2.5/K 热浸锌	41x62Dx2.5 带筋带孔	米	7.27
9	1220013	双拼槽钢 21D/2.0/K/镀锌板+环氧喷涂/灰色/424C	21DX2.0 带筋带孔/Z (6米/根)	米	3
10	1220014	双拼槽钢 62D/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/灰色/424C	62DX2.5 带筋带孔/Z (6米/根)	米	7.22
11	1220015	双拼槽钢 21D/2.0/K/镀锌板+环氧喷涂/黑色/447C	21DX2.0 带筋带孔/Z (6米/根)	米	3.05
12	1220016	双拼槽钢 41D/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/黑色/447C	41Dx2.5 无筋带孔/Z (6米/根)	米	5.46
13	1222003	双拼槽钢 41D/2.5/K/镀锌板+环氧喷涂/灰色/424C	41Dx2.5 无筋带孔 (6米/根)	米	5.46
14	1320011	托臂 41x750/2.5/K/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	T41*2.5/750	件	2.1
15	1320026	托臂 62x550/K/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	T62*2.5/550	件	2.69
16	1320031	托臂 62x800/K/环氧喷涂/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	T62*2.5/800	件	3.7
17	2010006	法兰螺母 M12 电镀锌	M12/6 级	件	0.02
18	2010010	六角螺母 M12 电镀锌	M12X10.8/8 级	件	0.014
19	2010022	槽钢螺母 M12x10 电镀锌	M12x10 (带卡套/8 级) /WX	套	0.04017
20	2110071	六角螺栓 M12x70 电镀锌	M12X70/6.8 级	件	0.07
21	2110084	六角螺栓 M12x65 电镀锌	M12x65/6.8 级	件	0.061
22	2110085	六角螺栓 M12x23 电镀锌	M12X23/8.8 级	件	0.031
23	2212009	直角双面连接件 4F 热浸锌	M12 (T=4mm)	件	0.31963
24	2212010	直角加强型连接件 4R 热浸锌	M12 (T=6mm)	件	0.49
25	2212045	焊片可调式槽钢底座 T=6 热浸锌	M12 (T=6)	套	2.10111
26	2212049	槽钢扣件 41/腰形孔/T=5mm/热浸锌	M12 (T=5mm)/14x20 腰形孔	件	0.304

合同编号:

27	2212059	21(21D)-41 槽钢底座/热浸锌	M12(T=上 4/底 6mm)	件	0.828
28	2220046	焊片可调式槽钢底座 T=6/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12 (T=6)	套	2.025
29	2220047	焊片可调式槽钢底座 T=6/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12 (T=6)	套	2.025
30	2220051	直角双面连接件 4F/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12(T=4mm)	件	0.31
31	2220052	槽钢扣件 41/腰形孔/T=5mm/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12(T=5mm)/14x20 腰形孔	件	0.3
32	2220082	21(21D)-41 槽钢底座/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12(T=上 4/底 6mm)	件	0.82
33	2222007	直角连接件 2 孔/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12(T=6mm)	件	0.184
34	2222034	直角双面连接件 4F/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12(T=4mm)	件	0.31
35	2222049	槽钢扣件 41/腰形孔/T=5mm/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12(T=5mm)/14x20 腰形孔	件	0.3
36	2222050	21(21D)-41 槽钢底座/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12(T=上 4/底 6mm)	件	1.61
37	2500032	槽钢端盖 41/II/红色 032C	41X41	件	0.01063
38	2500034	槽钢端盖 21/II/黑色/接近 Pantone 447 C	21X41	件	0.003
39	2500035	槽钢端盖 41/II/黑色/接近 Pantone 447 C	41X41	件	0.0096
40	2500037	槽钢端盖 21/II/灰色/接近 Pantone 424 C	21X41	件	0.003
41	2500038	槽钢端盖 41/II/灰色/接近 Pantone 424 C	41X41	件	0.0096
42	2500039	槽钢端盖 21/II/红色 032C	21X41	件	0.005
43	2617025	槽钢扣垫 M12/电镀锌	M12/电镀锌	件	0.09138
44	2620002	槽钢扣垫 M12/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12	件	0.072
45	2622025	槽钢扣垫 M12/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12	件	0.072
46	3311003	P 型管束/33.7/镀锌板	DN25-33.7	套	0.107
47	3311004	P 型管束/42.4/镀锌板	DN32-42.4	套	0.1187
48	3311005	P 型管束/48.3/镀锌板	DN40-48.3	套	0.127
49	3311008	P 型管束/76.1/镀锌板	DN65-76.1	套	0.2542
50	3311009	P 型管束/88.9/镀锌板	DN80-88.9	套	0.2848
51	3311012	P 型管束/114/镀锌板	DN100-114	套	0.3386
52	3311016	P 型管束/168/镀锌板	DN150-168	套	0.5482
53	3311017	P 型管束/219/镀锌板	DN200-219	套	0.6796
54	3320022	P 型管束/42.4/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN32-42.4	套	0.12
55	3320023	P 型管束/88.9/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN80-88.9	套	0.264

合同编号:

56	3320024	P 型管束/168/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN150-168	套	0.55
57	3320025	P 型管束/219/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN200-219	套	0.68
58	3320026	P 型管束/159/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN150-159	套	0.53
59	3320027	P 型管束/114/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN100-114	套	0.321
60	3322005	P 型管束/48.3/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN40-48.3	套	0.14
61	3322006	P 型管束/60.3/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN50-60.3	套	0.21
62	3322012	P 型管束/114/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN100-114	套	0.321
63	3322016	P 型管束/168/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN150-168	套	0.55
64	3322021	P 型管束/159/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN150-159	套	0.53
65	3322022	P 型管束/42.4/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN32-42.4	套	0.12
66	3510004	P 型保温管束 33.7 电镀锌	DN25-33.7	套	0.28
67	3510009	P 型保温管束 76.1 电镀锌	DN65-76.1	套	0.54
68	3510010	P 型保温管束 88.9 电镀锌	DN80-88.9	套	0.57
69	3510013	P 型保温管束 114 电镀锌	DN100-114	套	0.62
70	3510017	P 型保温管束 168 电镀锌	DN150-168	套	0.67
71	3520004	P 型保温管束 33.7/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN25-33.7	套	0.277
72	3520009	P 型保温管束 76.1/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN65-76.1	套	0.5802
73	3520015	P 型保温管束 140/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	DN125-140	套	0.862
74	3522010	P 型保温管束 88.9/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN80-88.9	套	0.621
75	3522013	P 型保温管束 114/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN100-114	套	0.7434
76	3522017	P 型保温管束 168/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN150-168	套	0.97
77	3522089	P 型保温管束 219/聚氨酯密度 300kg/m3/ 电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	DN200-219	套	1.1
78	5212005	自扩底锚栓 M12x80 热浸锌	M12x80/L=130	件	0.2
79	5900013	工具/扩底类锚栓钻孔钻头/M12x90/方头	M12x90	件	0.167
80	5910002	工具/锚栓手动敲击套筒/M12/电镀锌	M12/电镀锌	件	0.145
81	6112016	可调式铰链 C M12 热浸锌	M12	套	0.329
82	6120017	可调式铰链 C/M12/电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	M12	套	0.32
83	6122016	可调式铰链 C/M12/电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	M12	套	0.32
84	9412145	铰链 3 孔 (新) 热浸锌	(空白)	件	0.182
85	9420001	铰链 3 孔 (新) 电镀锌+环氧喷涂/黑色/447C	(空白)	件	0.21
86	9422001	铰链 3 孔 (新) 电镀锌+环氧喷涂/灰色/424C	(空白)	件	0.17
87	1112023E	槽钢 62/2.5 /K 热浸锌	62X2.5 带筋带孔/Z (6 米/根)	米	3.65
88	1212001E	双拼槽钢 21D/2.0 /K 热浸锌	21DX2.0 带筋带孔/Z (6 米/根)	米	3.1



2.3. 业绩 3：广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程合同

**广佛龙湖海口光年项目**  
**5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室**  
**抗震支架工程合同**

编制时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日



## 合同协议书

发包人（全称）：海南天街商业管理有限公司

承包人（全称）：深圳优力可科技股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本合同。

### 1. 工程概况

1.1. 工程名称：广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程

1.2. 工程地点：海口市龙华区坡博坡巷棚改区

1.3. 施工现场条件及周边环境：承包人已了解本工程之工地位置、邻近建筑物情况、土质、三通一平、储存空间、装卸限制、已完成工程以及足以影响履行合同的其它任何情况，承包人将承担因工地现场情况影响本工程施工之所有风险，并确认已将工地现场情况及周边环境充分考虑在合同总价内。

### 2. 工程承包主要范围：

2.1. 承包范围：海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程。

2.2. 主要工作内容：包含材料采购、抗震支架施工、涉及抗震支架类验收整改、

消防验收取证、竣工验收等工作

### 3. 合同工期

本工程总工期为 309 个日历天（包含法定节假日），计划开工日期为 2023 年 10 月 16 日，计划竣工日期为 2024 年 8 月 20 日。实际开工日期以发包人发出的通知为准。实际开工日期先于或晚于计划开工日期，合同总工期时间不变。具体工期要求详见专用条款。

### 4. 质量标准

工程质量标准：合格。

### 5. 工程承包方式： A

A、固定总价，指固定不含增值税总价，该总价为完成所有合同文件规定的工程内容的一切费用，除因暂定工程量的确定、设计变更或本合同所允许的调整外，承包人不会因为人工费、货物价格（合同约定可调价材料除外）市场变动、清单的完整性和准确性或费率等原因另行向发包人主张调整或赔偿。

B、固定单价，指不含增值税综合单价，本工程内所有工程项目的工程量为暂定数量，无论最终确定的工程量与原暂定数量存在任何差别，合同工期及固定不含增值税综合单价均不会做任何调整，除合同特别说明外，固定单价均为不含增值税综合单价。

C、其它 /

## 6. 合同金额

6.1. 合同金额: A

A. 合同含税总金额 (人民币, 大写) 陆佰零伍万零玖佰捌拾捌元柒角玖分 (RMB6,050,988.79 元), 其中, 不含增值税合同金额 (人民币, 大写) 伍佰叁拾伍万肆仟捌佰伍拾柒元叁角肆分 (RMB5,354,857.34 元), 合同增值税金额 (人民币, 大写) 陆拾玖万陆仟壹佰叁拾壹元肆角伍分 (RMB 696,131.45 元), 增值税采用 一般计税 计税方式 (增值税税率 13 %, 合同履行过程中, 如遇国家税率调整, 不含增值税合同金额不变, 税款按国家税收政策调整, 合同总金额随之调整)。

B. 合同暂定总金额 (人民币, 大写) / (RMB / 元), 其中, 不含增值税合同暂定金额 (人民币, 大写) / (RMB / 元), 合同增值税暂定金额 (人民币, 大写) / (RMB / 元), 增值税采用 一般计税/简易计税 计税方式 (增值税税率 / %, 合同履行过程中, 如遇国家税率调整, 不含增值税综合单价不变, 税款按国家税收政策调整, 合同总金额随之调整)。

6.2. 此 不含增值税合同金额, 即所有完成合同文件规定的工程内容的一切费用, 该总价除因暂定工程量的确定、设计变更或本合同所允许的调整后, 承包人不会因为人工费、货物价格 (合同约定可调价材料除外) 市场变动、清单的完整性和准确性或费率等原因另行向发包人主张调整或赔偿。

6.3. 合同所述违约金、管理费、损失、罚款、代付代扣、费用等相关款项均为不含增值税金额。如前述相关款项是由承包人向发包人支付的, 由发包人

## 12) 投标文件（如有）；

双方有关工程的洽谈、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

上述文件是相互说明，相互解释的，如出现不一致时，上述排列顺序即为合同的优先解释和执行顺序。对于同一类合同文件及评标期间往来文件，以其最新版本或最新颁发者为准。同一顺序文件若存在任何矛盾则以利于发包人解释为准；若技术文件之间有任何矛盾，则以其中标准较高或要求较严的为准。

合同履行过程中，除非发包人代表在承包人发出的工作联系单或其他报告、文件上签署明确意见，否则发包人代表签名或其他人的签名（即使有签署意见）仅表示发包人对该文件的签收，不能作为发包人意见或者结算依据。

8. 本协议书中有关词语含义与本合同通用条款中分别赋予它们的定义相同。

9. 承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并承担工程质量保修责任。

10. 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总金额及其他应当支付的款项。

## 11. 合同生效

合同订立时间：2023 年 10 月 14 日

合同订立地点：\_\_\_\_\_

本合同双方约定：本协议自各方加盖公章后生效，签订地点为发包人住所地。





发包人：(签章1)

法定代表人：

委托代理人：



海南省海口市龙华

区金字街道南海大

地 址： 道 15 号龙湖海口 地 址：  
时代天街一期 3#  
楼 11 楼 1114 房

邮政编码：

电 话： 0898-68527229

传 真： 0898-68527229

开户银行： 中国银行股份有限公司  
公司海口龙珠支行

帐 号： 267532520076

承包人：(签章2)

法定代表人：

委托代理人：



深圳市光明区马田街道

马山头社区钟表基地

邮政编码：

电 话： 17767168520

传 真： /

开户银行： 中国工商银行深圳合水  
口支行

帐 号： 4000093039100140748

## 中标通知书

[深圳优力可科技股份有限公司]:

根据广佛龙湖海口光年项目5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程招标文件和你单位提交的投标文件及投标期间往来函件，经我司评审，现确定贵司为本工程中标单位。

主要中标条件：

工程名称	广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程	施工地点	/
中标价格	中标含税金额为：陆佰零伍万零玖佰捌拾捌元捌角整 人民币 (RMB: 6,050,988.80 元); 其中，不含税金额为 伍佰叁拾伍万肆仟捌佰伍拾柒元叁角肆分 人民币 (RMB: 5,354,857.34 元); 增值税率为 13%; 增值税金额为 陆拾玖万陆仟壹佰叁拾壹元肆角陆分 人民币 (RMB: 696,131.46 元); 本工程为按照招标文件为基础的综合单价包干合同。		
工程范围	工程范围为：广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程。		
工程工期	集采期限：2023 年 10 月 16 日-2024 年 8 月 20 日，实际开工日期，以发包人通知为准。		
备注	招标文件、投标文件及投标期间往来函件均属本中标通知附件，在未正式签订合同前，本中标通知具有等同于合同的法律效力。		

本中标通知书经我司盖章后发出。

请在接到本中标通知书后 7 天内，到我司签订上述工程施工合同。逾期未签订合同的以及签订合同时向招标人提出附加条件或者更改合同实质性内容的，视为放弃中标，我司将与第二顺位中标人签订合同，并投标保证金不予返还。

招标单位：海南天街商业管理有限公司(盖章)

日期：2023 年 10 月

注：本中标通知书由招标单位填写，一式二份，招标单位纳入合同一份，中标单位持有一份。



造价汇总表

序号	名称	不含税金额 (元)	税金 (元)	含税总价 (元)	备注
1	7、8、10、11、12、18#以及相关地下室				
2	5#及地下室				
合计		5,354,857.34	696,131.46	6,050,988.80	

清单- 7、8、10、11、12、18#以及其相关地下室

### 工程量清单

工程名称: 海口光年项目抗震支架施工工程 ( 7、8、10、11、12、13、18#以及其相关地下室)

序号	区域	专业	名称	规格	单位	数量	主材费 (元)	安装费 (元)	综合单价 (元)	合价 (元)	备注
1	7#地上	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN65-T	套	372.00					
2	7#地上	水施	水管单管侧纵向支吊架	SCZK-DN65-TL	套	263.00					
3	7#地上	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN80-T	套	17.00					
4	7#地上	水施	水管单管侧纵向支吊架	SCZK-DN80-TL	套	2.00					
5	7#地上	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN100-T	套	16.00					
6	7#地上	水施	水管单管侧纵向支吊架	SCZK-DN100-TL	套	31.00					
7	7#地上	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN150-T	套	46.00					
8	7#地上	水施	水管单管侧纵向支吊架	SCZK-DN150-TL	套	33.00					
9	7#地上	水施	水管共管侧纵向支吊架	SCZK-DN65X2-TL	套	3.00					
10	7#地上	水施	水管共管侧纵向支吊架	SCZK-DN100X2-TL	套	3.00					
11	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-400X320-TL	套	2.00					
12	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-500X320-TL	套	3.00					
13	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-500X350-T	套	1.00					
14	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-500X350-TL	套	1.00					
15	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-600X350-TL	套	1.00					
16	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-630X500-T	套	3.00					
17	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-630X500-TL	套	2.00					
18	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-650X250-TL	套	2.00					
19	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-650X450-TL	套	1.00					
20	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-700X600-T	套	1.00					
21	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-700X600-TL	套	2.00					
22	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-800X500-T	套	2.00					
23	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X500-TL	套	5.00					
24	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-800X800-T	套	1.00					
25	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X800-TL	套	2.00					
26	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-800X1000-T	套	1.00					
27	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X1000-TL	套	1.00					
28	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-800X750-T	套	1.00					
29	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X750-TL	套	4.00					
30	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-850X1400-TL	套	1.00					
31	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-900X300-T	套	8.00					
32	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-900X300-TL	套	4.00					
33	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-900X250-TL	套	5.00					
34	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1000X1200-T	套	1.00					
35	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1000X800-T	套	1.00					
36	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1100X200-TL	套	84.00					
37	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1100X800-T	套	1.00					
38	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1100X800-TL	套	1.00					
39	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1200X800-T	套	1.00					
40	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1350X800-T	套	1.00					
41	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1400X800-TL	套	1.00					
42	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1650X1100-T	套	1.00					
43	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1650X1100-TL	套	1.00					
44	7#地上	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1700X630-TL	套	2.00					
45	7#地上	暖施	风管侧向支吊架	FCX-1900X400-T	套	1.00					
46	7#地上	暖施	风机设备支吊架	FCZK-FJ-TL	套	14.00					
47	7#地上	电施	桥架侧向支吊架	QCK-200-T	套	14.00					
48	7#地上	电施	桥架侧纵向支吊架	QCZK-200-TL	套	14.00					
49	7#地上	电施	桥架侧向支吊架	QCK-300-T	套	42.00					
50	7#地上	电施	桥架侧纵向支吊架	QCZK-300-TL	套	28.00					
51	7#地上	电施	桥架侧向支吊架	QCK-400-T	套	28.00					
52	7#地上	电施	桥架侧纵向支吊架	QCZK-400-TL	套	14.00					
53	7#地上	电施	桥架侧向支吊架	QCK-450-T	套	84.00					
54	7#地上	电施	桥架侧纵向支吊架	QCZK-450-TL	套	42.00					



清单- 7、8、10、11、12、18#以及相关地下室

工程量清单

工程名称: 内口光年项目抗震支架施工工程 ( 7、8、10、11、12、13、18#以及相关地下室)

727	地下室	电施	桥架组合侧向支架	QCK-200X1/400X1/600X1/800X2-T	套	2.00				
728	地下室	电施	桥架组合侧纵向支架	QCZK-200X1/400X1/600X1/800X2-TL	套	2.00				
729	地下室	电施	桥架组合侧向支架	QCK-400X2-T	套	2.00				
730	地下室	电施	桥架组合侧纵向支架	QCZK-400X2-TL	套	1.00				
不含税合计 (元)									1,747,196.04	

# 工程量清单

工程名称: 海口光年项目抗震支架施工工程 (5#及其相关地下室)

序号	区域	专业	名称	规格	单位	数量	主材费 (元)	安装费 (元)	综合单价 (元)	合价 (元)	备注
1	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN65-T	套	582.00					
2	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN80-T	套	742.00					
3	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN100-T	套	338.00					
4	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN150-T	套	1,057.00					
5	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN200-T	套	3.00					
6	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN65-T	套	100.00					
7	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCZK-DN65-TL	套	599.00					
8	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCZK-DN80-TL	套	695.00					
9	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCZK-DN100-TL	套	290.00					
10	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCK-DN150-T	套	143.00					
11	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCZK-DN150-TL	套	663.00					
12	商业地上部分	水施	水管单管侧向支吊架	SCZK-DN200-TL	套	2.00					
13	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN65X1/DN150X1-T	套	1.00					
14	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN65X2-T	套	7.00					
15	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN65X3-T	套	3.00					
16	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN80X1/DN100X1-T	套	1.00					
17	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN80X2-T	套	1.00					
18	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN80X1/DN150X1-T	套	1.00					
19	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN100X2-T	套	8.00					
20	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN100X1/DN150X1-T	套	5.00					
21	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN150X2-T	套	56.00					
22	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN150X3-T	套	19.00					
23	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN150X4-T	套	1.00					
24	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN65X2-TL	套	7.00					
25	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN65X3-TL	套	3.00					
26	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN80X2-TL	套	1.00					
27	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN80X1/DN150X1-TL	套	1.00					
28	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN100X2-TL	套	9.00					
29	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN100X1/DN150X1-TL	套	4.00					
30	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN150X2-T	套	6.00					
31	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN150X2-TL	套	34.00					
32	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCK-DN150X3-T	套	1.00					
33	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN150X3-TL	套	11.00					
34	商业地上部分	水施	水管共管侧向支吊架	SCZK-DN150X4-TL	套	1.00					
35	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCK-200-T	套	224.00					
36	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCK-300-T	套	195.00					
37	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCK-400-T	套	7.00					
38	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCK-600-T	套	2.00					
39	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCZK-200-TL	套	176.00					
40	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCZK-300-TL	套	137.00					
41	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCZK-400-TL	套	5.00					
42	商业地上部分	电施	桥架侧向支吊架	QCZK-600-TL	套	2.00					
43	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-200X1/300X1-T	套	109.00					
44	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-200X2-T	套	26.00					
45	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-200X1/400X1-T	套	2.00					
46	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-300X2-T	套	14.00					
47	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-300X1/400X1-T	套	3.00					
48	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-400X2-T	套	1.00					
49	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCK-600X1/800X1-T	套	5.00					
50	商业地上部分	电施	桥架组合侧向支吊架	QCZK-200X1/300X1-TL	套	86.00					

## 工程量清单

工程名称: 海口光年项目抗震支架施工工程(5#及其相关地下室)

925	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X250-TL	套	6.00
926	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X400-TL	套	1.00
927	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-800X800-TL	套	1.00
928	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-900X500-TL	套	1.00
929	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-900X1200-TL	套	2.00
930	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-900X1000-TL	套	3.00
931	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X3500-TL	套	1.00
932	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X400-T	套	1.00
933	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X800-TL	套	1.00
934	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X320-TL	套	11.00
935	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X1000-TL	套	1.00
936	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1000X250-TL	套	3.00
937	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1050X600-TL	套	1.60
938	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1100X1700-TL	套	1.00
939	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1200X1200-TL	套	2.00
940	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1250X320-TL	套	7.00
941	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1250X300-TL	套	1.00
942	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1450X400-TL	套	7.00
943	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1450X400-T	套	1.00
944	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1500X400-TL	套	1.00
945	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1500X320-TL	套	8.00
946	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1500X300-TL	套	1.00
947	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1600X1600-TL	套	2.00
948	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1600X250-TL	套	1.00
949	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1600X400-TL	套	16.00
950	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1800X1250-TL	套	1.00
951	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1800X320-TL	套	1.00
952	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1800X500-TL	套	1.00
953	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1800X400-TL	套	5.00
954	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-1800X300-TL	套	3.00
955	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2000X400-TL	套	21.00
956	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2100X1200-TL	套	1.00
957	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2200X400-TL	套	2.00
958	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2300X400-TL	套	1.00
959	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2500X400-TL	套	1.00
960	商业地下二层	暖施	风管侧纵向支吊架	FCZK-2700X400-TL	套	15.00
			不含税合计(元)			



## 2.4. 业绩 4：唐山市工人医院项目材料采购合同

### 材料采购合同

合同编号：01GEQF2022020-24CC001

项目名称：唐山市工人医院项目

签订地点：中国二十二冶集团有限公司北京分公司

签订时间：2024年1月23日

甲方：中国二十二冶集团有限公司

乙方：深圳优力可科技股份有限公司

依据中华人民共和国民法典等相关法律法规，甲乙双方本着自愿、公平、诚实信用的原则，就甲方购买乙方抗震支吊架事宜达成如下条款，以兹共同遵守。

#### 第一条 合同标的：

侧向支架	CCGD100	铁质	套	610.00	
侧向支架	CCGD125	铁质	套	4.00	
侧向支架	CCGD150	铁质	套	957	
侧向支架	CCGD200	铁质	套	112	
双向支架	SCGD065	铁质	套	473	
双向支架	SCGD080	铁质	套	207	
双向支架	SCGD100	铁质	套	466	
双向支架	SCGD125	铁质	套	2	
双向支架	SCGD150	铁质	套	675	
双向支架	SCGD200	铁质	套	89	
侧向支架	CCGZ2(100*2)	铁质	套	6	
侧向支架	CCGZ2(100+150)	铁质	套	8	
侧向支架	CCGZ2(150*2)	铁质	套	23	
侧向支架	CCGZ2(150+200)	铁质	套	14	
侧向支架	CCGZ2(200*2)	铁质	套	20	
侧向支架	CCGZ2(65*2)	铁质	套	3	
侧向支架	CCGZ2(65+100)	铁质	套	14	
侧向支架	CCGZ2(65+80)	铁质	套	5	
侧向支架	CCGZ3(100*2+150)	铁质	套	10	
侧向支架	CCGZ3(150+200*2)	铁质	套	1	
侧向支架	CCGZ3(200*3)	铁质	套	14	
侧向支架	CCGZ3(65+100*2)	铁质	套	14	
侧向支架	CCGZ4(200*4)	铁质	套	9	
侧向支架	CCGZ4(65+100*2+150)	铁质	套	12	
双向支架	SCGZ2(100*2)	铁质	套	3	
双向支架	SCGZ2(100+150)	铁质	套	5	
双向支架	SCGZ2(150*2)	铁质	套	13	
双向支架	SCGZ2(150+200)	铁质	套	12	



双向支架	SCGZ2(100+150)	铁质	套	5		
双向支架	SCGZ2(150*2)	铁质	套	13		
双向支架	SCGZ2(150+200)	铁质	套	12		
双向支架	SCGZ2(200*2)	铁质	套	12		
双向支架	SCGZ2(65*2)	铁质	套	3		
双向支架	SCGZ2(65+100)	铁质	套	15		
双向支架	SCGZ2(65+80)	铁质	套	3		
双向支架	SCGZ2(80+100)	铁质	套	1		
双向支架	SCGZ3(100*2+150)	铁质	套	7		
双向支架	SCGZ3(150+200*2)	铁质	套	1		
双向支架	SCGZ3(200*3)	铁质	套	11		
双向支架	SCGZ3(65+100*2)	铁质	套	11		
双向支架	SCGZ4(150+200*3)	铁质	套	1		
双向支架	SCGZ4(200*4)	铁质	套	6		
双向支架	SCGZ4(65+100*2+150)	铁质	套	10		
双向支架	SCGZ6(200*6)	铁质	套	2		
侧向支架	CCQD300	铁质	套	1828		
侧向支架	CCQD400	铁质	套	175		
侧向支架	CCQD500	铁质	套	19		
侧向支架	CCQD600	铁质	套	13		
侧向支架	CCQD800	铁质	套	9		
侧向支架	CCQD母线	铁质	套	6		
侧向支架	CCQD1000	铁质	套	4		
双向支架	SCQD300	铁质	套	1444		
双向支架	SCQD400	铁质	套	131		
双向支架	SCQD500	铁质	套	15		
双向支架	SCQD600	铁质	套	10		
双向支架	SCQD800	铁质	套	6		
双向支架	SCQD母线	铁质	套	3		
双向支架	SCQD1000	铁质	套	2		
侧向支架	CCQZ2(1000+500)	铁质	套	7		
侧向支架	CCQZ2(2*300)	铁质	套	27		
侧向支架	CCQZ2(2*400)	铁质	套	1		
侧向支架	CCQZ2(2*800)	铁质	套	3		
侧向支架	CCQZ2(300+400)	铁质	套	4		
侧向支架	CCQZ2(300+600)	铁质	套	2		
侧向支架	CCQZ2(300+母线)	铁质	套	3		
侧向支架	CCQZ2(400+300)	铁质	套	5		
侧向支架	CCQZ2(500+300)	铁质	套	4		
侧向支架	CCQZ2(600+300)	铁质	套	9		
侧向支架	CCQZ2(800+400)	铁质	套	7		
侧向支架	CCQZ2(800+母线)	铁质	套	3		
侧向支架	CCQZ3(800+400+母线)	铁质	套	2		
侧向支架	CCQZ4(3*800+母线)	铁质	套	8		

侧向支架	CCQZ4(800+600+400+ 母线)	铁质	套	3	302.16		
双向支架	SCQZ2(1000+500)	铁质	套	7	531.71		
双向支架	SCQZ2(2*300)	铁质	套	20	531.71		
双向支架	SCQZ2(2*400)	铁质	套	1	531.71		
双向支架	SCQZ2(2*800)	铁质	套	2	531.71		
双向支架	SCQZ2(300+400)	铁质	套	3	531.71		
双向支架	SCQZ2(300+600)	铁质	套	1	531.71		
双向支架	SCQZ2(400+300)	铁质	套	4	531.71		
双向支架	SCQZ2(500+300)	铁质	套	2	531.71		
双向支架	SCQZ2(600+300)	铁质	套	9	531.71		
双向支架	SCQZ2(800+400)	铁质	套	5	531.71		
双向支架	SCQZ2(800+母线)	铁质	套	2	531.71		
双向支架	SCQZ3(800+400+母线)	铁质	套	2	531.71		
双向支架	SCQZ4(3*800+母线)	铁质	套	7	531.71		
侧向支架	CCFD200	铁质	套	10	309.36		
侧向支架	CCFD400	铁质	套	4	309.36		
侧向支架	CCFD500	铁质	套	9	309.36		
侧向支架	CCFD600	铁质	套	4	309.36		
侧向支架	CCFD630	铁质	套	48	319.96		
侧向支架	CCFD800	铁质	套	574	319.96		
侧向支架	CCFD1000	铁质	套	257	319.96		
侧向支架	CCFD1250	铁质	套	148	321.20		
侧向支架	CCFD1400	铁质	套	6	321.20		
侧向支架	CCFD1500	铁质	套	1	321.20		
侧向支架	CCFD1600	铁质	套	95	321.20		
侧向支架	CCFD2000	铁质	套	86	332.13		
侧向支架	CCFD2500	铁质	套	7	338.56		
侧向支架	CCFD2600	铁质	套	4	338.56		
侧向支架	CCFD4000	铁质	套	1	321.62		
双向支架	SCFD200	铁质	套	2	497.57		
双向支架	SCFD500	铁质	套	3	497.57		
双向支架	SCFD600	铁质	套	5	497.57		
双向支架	SCFD630	铁质	套	28	508.17		
双向支架	SCFD800	铁质	套	306	508.17		
双向支架	SCFD1000	铁质	套	155	508.17		
双向支架	SCFD1250	铁质	套	99	511.03		
双向支架	SCFD1300	铁质	套	1	511.03		
双向支架	SCFD1400	铁质	套	2	511.03		
双向支架	SCFD1500	铁质	套	2	511.03		
双向支架	SCFD1600	铁质	套	65	511.03		
双向支架	SCFD2000	铁质	套	68	513.17		
双向支架	SCFD2500	铁质	套	4	515.31		

双向支架	SCFD2600	铁质	套	3	515.31			
侧向支架	CCKD065	铁质	套	11	183.96			
侧向支架	CCKD100	铁质	套	18	197.31			
双向支架	SCKD065	铁质	套	6	273.15			
侧向支架	CCKZ2(100*2)	铁质	套	26	230.52			
侧向支架	CCKZ2(125*2)	铁质	套	10	239.12			
侧向支架	CCKZ2(150*2)	铁质	套	4	239.12			
侧向支架	CCKZ2(65*2)	铁质	套	1	230.52			
侧向支架	CCKZ2(70*2)	铁质	套	125	230.52			
侧向支架	CCKZ2(80*2)	铁质	套	108	230.52			
侧向支架	CCKZ4(100*4)	铁质	套	21	303.79			
侧向支架	CCKZ4(125*2+150*2)	铁质	套	6	320.99			
侧向支架	CCKZ4(125*4)	铁质	套	18	320.99			
侧向支架	CCKZ4(150*4)	铁质	套	5	320.99			
侧向支架	CCKZ4(65*4)	铁质	套	13	303.79			
侧向支架	CCKZ4(70*2+150*2)	铁质	套	1	320.99			
侧向支架	CCKZ4(70*2+80*2)	铁质	套	6	303.79			
侧向支架	CCKZ4(70*4)	铁质	套	1	303.79			
侧向支架	CCKZ4(80*2+100*2)	铁质	套	6	303.79			
侧向支架	CCKZ4(80*2+125*2)	铁质	套	1	320.99			
侧向支架	CCKZ4(80*2+200*2)	铁质	套	2	385.19			
侧向支架	CCKZ4(80*4)	铁质	套	19	303.79			
侧向支架	CCKZ6(100*2+125*2+150*2)	铁质	套	1	435.81			
侧向支架	CCKZ6(125*6)	铁质	套	1	435.81			
侧向支架	CCKZ6(80*2+125*2+150*2)	铁质	套	2	435.81			
双向支架	SCKZ2(100*2)	铁质	套	24	383.55			
双向支架	SCKZ2(125*2)	铁质	套	9	392.16			
双向支架	SCKZ2(150*2)	铁质	套	2	392.16			
双向支架	SCKZ2(65*2)	铁质	套	1	383.55			
双向支架	SCKZ2(70*2)	铁质	套	91	383.55			
双向支架	SCKZ2(80*2)	铁质	套	69	383.55			
双向支架	SCKZ4(100*2+150*2)	铁质	套	1	474.02			
双向支架	SCKZ4(100*3+150)	铁质	套	1	474.02			
双向支架	SCKZ4(100*4)	铁质	套	16	456.83			
双向支架	SCKZ4(125*2+150*2)	铁质	套	5	474.02			
双向支架	SCKZ4(125*4)	铁质	套	13	474.02			
双向支架	SCKZ4(150*4)	铁质	套	3	474.02			
双向支架	SCKZ4(65*4)	铁质	套	7	456.83			
双向支架	SCKZ4(70*2+80*2)	铁质	套	3	456.83			
双向支架	SCKZ4(70*4)	铁质	套	1	456.83			
双向支架	SCKZ4(80*2+100*2)	铁质	套	5	456.83			
双向支架	SCKZ4(80*2+125*2)	铁质	套	1	474.02			



双向支架	SCKZ4(80*2+200*2)	铁质	套	1	568.83		
双向支架	SCKZ4(80*4)	铁质	套	11	456.83		
双向支架	SCKZ6(80*2+125*2+150*2)	铁质	套	2	588.84		
侧向支架	CCGD065	铁质	套	6	178.90		
侧向支架	CCGD080	铁质	套	24	182.46		
侧向支架	CCGD100	铁质	套	3	188.16		
侧向支架	CCGD150	铁质	套	4	198.14		
双向支架	SCGD065	铁质	套	4	269.89		
双向支架	SCGD080	铁质	套	19	268.82		
双向支架	SCGD100	铁质	套	3	274.69		
双向支架	SCGD150	铁质	套	3	287.85		
侧向支架	CCGZ2(100+150)	铁质	套	2	239.12		
侧向支架	CCGZ2(150*2)	铁质	套	3	239.12		
侧向支架	CCGZ2(65+80)	铁质	套	3	230.52		
侧向支架	CCGZ2(80+100)	铁质	套	1	230.52		
侧向支架	CCGZ3(80+2+100)	铁质	套	5	254.19		
侧向支架	CCGZ4(80*3+100)	铁质	套	8	303.79		
侧向支架	CCGZ6(80*3+100*2+125)	铁质	套	10	435.81		
双向支架	SCGZ2(100+150)	铁质	套	2	392.16		
双向支架	SCGZ2(150*2)	铁质	套	2	392.16		
双向支架	SCGZ2(65+80)	铁质	套	1	383.55		
双向支架	SCGZ3(80+2+100)	铁质	套	5	407.23		
双向支架	SCGZ4(80*3+100)	铁质	套	8	456.83		
双向支架	SCGZ6(80*3+100*2+125)	铁质	套	6	588.84		
侧向支架	CCQD200	铁质	套	56	286.00		
侧向支架	CCQD300	铁质	套	123	292.35		
侧向支架	CCQD400	铁质	套	27	292.36		
侧向支架	CCQD500	铁质	套	5	292.36		
侧向支架	CCQD600	铁质	套	4	316.04		
双向支架	SCQD200	铁质	套	28	497.95		
双向支架	SCQD300	铁质	套	87	504.30		
双向支架	SCQD400	铁质	套	23	504.30		
双向支架	SCQD500	铁质	套	3	504.30		
双向支架	SCQD600	铁质	套	4	558.42		
侧向支架	CCFD800	铁质	套	18	319.96		
双向支架	SCFD800	铁质	套	11	508.17		
侧向支架	CCKZ2(65*2)	铁质	套	1	230.52		
侧向支架	CCKZ4(100*4)	铁质	套	3	303.79		
侧向支架	CCKZ4(125*4)	铁质	套	17	320.99		
侧向支架	CCKZ4(150*4)	铁质	套	11	320.99		
侧向支架	CCKZ4(65*4)	铁质	套	15	303.79		
侧向支架	CCKZ4(80*4)	铁质	套	8	303.79		



双向支架	SCKZ2(65*2)	铁质	套	1	383.55				
双向支架	SCKZ4(100*3+150)	铁质	套	1	474.02				
双向支架	SCKZ4(100*4)	铁质	套	6	456.83				
双向支架	SCKZ4(125*4)	铁质	套	16	474.02				
双向支架	SCKZ4(150*4)	铁质	套	8	474.02				
双向支架	SCKZ4(65*4)	铁质	套	10	456.83				
双向支架	SCKZ4(80*4)	铁质	套	4	456.83				
侧向支架	CCGD065	铁质	套	12	178.93				
双向支架	SCGD065	铁质	套	9	269.89				
合计						3980088.80	3522202.42	457886.38	
合计人民币金额（大写）：		叁佰玖拾捌万零捌拾捌元捌角整							
交货时间及数量：按甲方要求。									

备注:1. 本合同数量为暂定数量,需方有权根据工程需要进行数量调整,且定价方式不变,供方接受。2. 最终验收的数量以需方验收合格的数量为准。

## 第二条 合同价款:

1. 合同总价为: 3980088.80 元, 其中不含增值税价款为 3522202.42 元, 增值税税款 457886.38 元, 增值税税率 13%。(在合同执行期间, 如国家税收政策调整, 不含增值税价款不变, 增值税税率按国家政策执行, 合同总价进行相应调整)。

2. 合同总价包括: 安装费(√)、包装费(√)、运输费(√)、装车费(√)、卸车费(√)、保险费(√)、利润(√)、不可预见费(√)、检验费(√)、税金(√)、成品保护费(√)、政府报验(√)、技术文件费、预期市场价格涨跌、汇率变动、国家及地方政府政策改变引起的费用。

3. 本合同单价实行第 A 项计价方式

A、固定单价, 即在本合同有效期内单价不变; 对此双方确认, 如因数量变化则总价按单价予以相应调整。

B、浮动价格, 即因供货时间较长, 双方需根据市场行情确定不同时期的供货单价。

4. 浮动单价结算应遵守第 / 项约定:

4.1 结算价格以上述表格中确定的单价为基准单价, 市场价格浮动在 / 以内单价不予调整, 超出约定幅度时双方须另行书面约定供货单价, 未书面约定的, 以基准单价为结算价格; 如乙方逾期交货, 遇市场价格上涨结算价格不予调整, 遇市场价格下降结算价格应予以下调; 供货当月价格不予调整, 调整后的价格于次月 1 日执行。

4.2 结算单价=P1+P2+P3

P1 基础价格。按下达订单日“我的钢铁网”中“\*\*\*市\*\*\*价格行情”中\*\*\*品牌价格(第一次)对应材料类别、规格的网价为基础价格(没有\*\*\*品牌网价的双方协商确定; 若遇到国家法定节假日, 当天没有网价的, 则按照放假前一天最后一次发布的网价为准)。

P2 固定差价。为投标基准价上浮 / 元/吨, 下浮 / 元/吨, 上浮或下浮的价格为固定差价。

P3 其他费用。保理贴息费用按银行实际发生贴息费用\*1.13 计算。

按照中华人民共和国发票管理政策在 7 日内向甲方重新开具合规发票。如不能按期重新开具合规发票,甲方将拒付剩余材料款的同时乙方应向甲方支付发票金额 1% 的违约金。甲方有权顺延付款时间而无需承担任何违约责任。

#### 第四条 质量标准:

对产品标准名称和编号、技术条件、样品或补充的技术要求具体约定如下:

1. 乙方须保证标的物是生产厂商原造的,全新、未使用过的,并完全符合强制性的国家技术质量规范。
2. 乙方提供给甲方的标的物应通过生产厂商的出厂检验,并提供质量合格证书及相应检测报告等。
3. 乙方保证提供的标的物符合国家及行业的安全质量标准。且该标准为已发布的且在货物交付时有效的最新版本的标准。
4. 乙方须保证所提供的标的物在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内,乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

#### 第五条 货物交付

1. 交货时间:乙方应于甲方要求时间交付合同标的物。
2. 交货方法,按下列第 ( 1 ) 项执行:
  - (1) 乙方送货(运费包含在约定单价中)。
  - (2) 乙方代运(运费由甲方承担,乙方需提供运费发票)。
  - (3) 甲方自提(运费由甲方承担)。
3. 运输方式: 汽运、快递 (汽运、火车托运、航运、快递)。
4. 到货地点: 唐山市工人医院(一期项目)EPC 总承包II标段工程项目经理部。
5. 现场装、卸费用由运费承担方负责。
6. 如乙方送货或代运,则乙方应按甲方要求的时间、地点送达,并于到货前 24 小时内将货物名称、型号、数量及注意事项等,以书面、电传形式通知甲方。

#### 第六条 验收

1. 乙方在交付货物时,除了提供材料的发货清单(或装箱单)外,还应向甲方提交以下第 1)、2)、4)、5)、9) 项资料:

- 1) 产品合格证、质保卡;
- 2) 产品检验报告;
- 3) 产品使用说明书。
- 4) 产地来源证明;
- 5) 厂方生产证明;
- 6) 重要部件清单、产地、品牌(尤其是进口部件);
- 7) 维修手册或保养说明书;
- 8) 安装手册;



甲方损失全部由乙方承担。

2. 若乙方不能在本合同约定的交货时间按期交货,乙方应向甲方支付逾期违约金,国内(外)每日按逾期交货部分货款总值的万分之三计算。

3. 乙方供货质量不符合合同约定或有瑕疵,则应按合同总价款的 20% 向甲方支付违约金。

4. 乙方供货不符合本合同规定技术标准或相关标准的,应当负责无条件更换并不得影响履行期限;否则甲方有权对不符的供货部分双倍扣款作为违约金而无需取得乙方同意。在质保期内发现上述问题的,乙方应赔偿由此造成的一切损失。

5. 由于乙方供货质量等原因,造成甲方或第三人损失的,乙方应当承担赔偿责任。乙方拒绝或怠于赔偿的,甲方可直接先予赔偿,所需的费用直接从乙方合同价款扣除而无需取得乙方同意。不足的部分,甲方有权向乙方追偿。

6. 由于乙方责任应承担的违约金、赔偿款、各种罚款等费用,甲方在拨付乙方的材料款中扣除。甲方扣除各种罚款、赔偿款、违约金及其他统缴统支费用等视同拨付乙方材料款,甲方无须向乙方开具增值税发票,只须向乙方开具收款收据即可。

7. 如果乙方因未开具发票、虚开发票或所开具发票不符合税收政策规定,致使甲方被审计机构、税务机关或其他国家机关要求补税、罚款、加收滞纳金,乙方应承担赔偿责任,包括甲方因无票、发票不合规被补缴的税款、滞纳金、罚款及发票价税合计金额三倍的赔偿款。

8. 未经甲方书面同意,乙方不得将本合同项下任何权利(如债权)、义务转让给第三人,否则乙方应向甲方承担合同额20%的违约责任。

#### 第十四条 合同争议的解决方式

1. 履行过程中发生的争议由双方当事人协商解决,协商不成采取第 (1) 种方式。

(1) 向唐山仲裁委员会提请仲裁;

(2) 向 (甲方住所地有管辖权的) 人民法院提出诉讼。

#### 第十五条 其他

1. 本合同经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字、盖章立即生效。

2. 本合同未尽事宜,可由甲乙双方商定,并签署书面补充协议。

3. 如合同另有附件,附件也是合同不可或缺的部分,与本合同具有同等效力。

4. 本合同一式 六 份,其中正本 二 份,副本 四 份,都具有同等法律效力。

甲方(盖章):

法人或委托代理人(签字):

经办人(签字):

2020年11月23日



乙方(盖章):

法人或委托代理人(签字):

经办人(签字):

2020年11月23日



## 2.5. 业绩 5: 恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目抗震支架采购安装合同

材料采购合同

中冶建工集团有限公司材料采购合同条款

### 恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目抗震支架采购安装合同

合同编号: \_\_\_\_\_

供方: 深圳优力可科技股份有限公司

需方: 中冶建工集团有限公司恩施分公司

签订地点: 湖北恩施州

签订时间: 2022年1月4日

依据《中华人民共和国合同法》等相关规定,本着平等自愿、互惠互利、协商一致的原则,经双方友好协商就下列采购事项及相关事宜达成如下合同条款,双方共同遵守。

**第一条** 标的、数量、金额、价款及交(提)货时间见下表

单位: 元

序号	材料名称	规格	暂定数量 (套)	不含税单价 (元/套)	税率	含税单价 (元/套)	价税合计 (元)	备注
1	消防(单管): 侧向支架	CCGD065	94		13%			
2		CCGD080	45		13%			
3		CCGD100	231		13%			
4		CCGD150	684		13%			
5	消防(单管): 双向支架	SCGD065	71		13%			
6		SCGD080	38		13%			
7		SCGD100	128		13%			
8		SCGD150	702		13%			



## 材料采购合同

## 中冶建工集团有限公司材料采购合同条款

9		CCGZ*2 DN150	4		13%		
10	消防（组合）：侧向支架	CCGZ*3 DN150	6		13%		
11		CCGZ*4 DN150	1		13%		
12		SCGZ*2 DN150	3		13%		
13	消防（组合）：双向支架	SCGZ*3 DN150	4		13%		
14		SCGZ*4 DN150	1		13%		
15		CCFD1 800	40		13%		
16	通风（单管）：侧向支架	CCFD2 1600	297		13%		
17		CCFD3 2000	296		13%		
18		SCFD1 800	35		13%		
19	通风（单管）：双向支架	SCFD2 1600	289		13%		
20		SCFD3 2000	205		13%		
21	桥架（单管）：侧向支架	CCQD 800	88		13%		
22	桥架（单管）：双向支架	SCQD 800	72		13%		
23	风机：双向支架	SCJD 2000	26		13%		
24	消防水：侧向支架	CCGD100	2		13%		
25	消防水：双向支架	SCGD100	1		13%		
26	合计		3363				3680893.59

含税合计金额¥： 3680893.59 元 （大写： 叁佰陆拾捌万零捌佰玖拾叁元伍角玖分 ）

说明:

- 1、含税单价固定包干【含材料费、运输费、安装费、上下车费、管理费、利润、税金等产品本身缺陷导致的返工费、修复费等所有风险、责任和义务等所有费用，未列明和没有填写的项目费用，应视为已包括在子项中】；
- 2、本次单价中未包含的供应内容实际发生时，由双方另行协商确定，签订补充协议；
- 3、运送地点：恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目经理部指定地点；
- 4、本次合同单价为整个供货周期内的执行固定综合单价，整个供货周期内单价不做调整。

1.1、本合同清单数量为交货总量，如需分批交货，则每批需求交货数量以需方的书面通知为准，实际交货数量以需方实际收到并验收合格的交货量为准，并以此作为供需双方的结算依据。

1.2、需方可根据项目实际情况，书面增减合同物资采购数量，无论数量的增减，其单价均执行本合同约定单价，并按实际交货量结算。

## 第二条 相关证照：

供方应向需方提供纳税人证照（一般纳税人需提供《增值税一般纳税人登记表》）、相关产品的生产许可证、产品合格证、质保书、产品检验检测报告等相关证照。

## 第三条 质量要求、技术标准及验收送检约定：

3.1 供方须提供全新的、未经使用并可正常使用的产品，质量和技术标准须符合国家及行业现行有关标准及要求，并保证货物具备符合要求的安全认证质量合格认证、符合环境及职业健康标准要求；货物的质量、规格及技术特征应符合需方相关采购招标文件的要求，如货物出现质量问题，供方负责三包（保修、包换、包退），费用由供方承担，并承担由此导致的违约责任。

3.2 货物的验收必须以本合同规定的货物品牌、规格、型号产地和质量标准为依据。如在供方送货前曾向需方提供交付样品并封样的，供方交付的货物不但要满足质量要求，同时需达到样品的质量标准；货物的品牌、规格、型号、质量不符合本合同约定的，供方应及时将其撤离需方现场，由此产生的费用由供方自行承担，并承担由此导致的违约责任。

### 第十七条 其他约定

1、本项目工期紧张，供方需充分与项目部对接了解施工进度情况，提前做好备料以及人员安排，若因供方原因导致本项目工期延长或在供货中，发生合同范围内的违约情况，需方有权对供方进行处罚，违约金（10万元）从当次货款中扣除；

2、材料在上下车，堆放过程中，供方需保证现场的清洁卫生条件，否则供方需自行处理现场清洁卫生，并自行承担相应处理费用。

### 第十八条 争议的解决方式

因本合同履行发生争议的，合同双方应友好协商解决，协商不能解决的，任何一方均可向需方所在地人民法院起诉。

### 第十九条 其他条款

- 1、本合同如有未尽事宜经双方友好协商，另行签订补充协议。
- 2、需方招标文件、供方投标文件作为合同附件，解释顺序位于合同之后。
- 3、合同的生效：本合同经双方签字盖章后生效。
- 4、本合同一式陆份，供方执贰份，需方执肆份，具有同等的法律效力。
- 5、本合同规定的双方义务履行完毕，合同自动失效。

供 方		需 方	
供 方（章）：		需 方（章）：	
住 所：		住 所：	
法定代表人：		法定代表人：	
委托代理人：		委托代理人：	
电 话：		电 话：	
传 真：		传 真：	
开 户 银 行：		开 户 银 行：	
账 号：		账 号：	
邮 政 编 码：		邮 政 编 码：	

d . 履约评价情况

(1) 制造商履约评价情况

1.1. 业绩 1: 深圳湾文化广场项目抗震支架工程采购合同

供货证明

兹有 深圳优力可科技股份有限公司 于 2023 年 5 月 30 日 与 中建科工集团有限公司 签订了 深圳湾文化广场项目抗震支架工程采购合同 , 合同总价 4,503,637.19 元, 供货品牌为“深圳优力可”, 深圳优力可科技股份有限公司 主要负责本项目的抗震支吊架材料供应、运输及相关工作, 已供货(开票)金额 4633272.84 元, 在合同履行过程中履约情况良好, 能严格按照合同要求执行, 产品质量达到验收标准, 已安装好的部分验收合格。

特此证明。

需方单位(盖章): 中建科工集团有限公司

日期: 2025 年 11 月 3 日





1.2. 业绩 2: 苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项 SRT8-13-1  
标工程抗震支吊架及成品支吊架采购合同

## 项目业绩证明

兹证明:

深圳优力可科技股份有限公司在我司的苏州市轨道交通 8 号线工程车站机电安装及装修施工项目 SRT8-13-1 标工程抗震支吊架及成品支吊架采购合同提供的抗震支架等产品。合同签订时间为 2022 年 11 月 24 日, 合同总金额为:8520000.00 元。其中合同期内抗震供货金额: 6418768.00 元。现已供货完毕、验收合格, 并向我司提供了足额抗震支架发票。在合同履约过程中, 企业信誉较好, 合同履约情况良好, 我司对该工程进度、质量和售后服务均感满意。

特此证明!

证明单位: 中亿丰建设集团股份有限公司

2024 年 11 月 05 日



1.3. 业绩 3：广佛龙湖海口光年项目 5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程合同

工程验收单

验收单编号：250925

客户单位名称	海南天街商业管理有限公司	项目名称	广佛龙湖海口光年项目5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程合同
合同名称及编号	GZHT202310170004	工程地址	海口市龙华区坡博坡巷棚改区
开工日期	2023年11月15日	验收日期	2025年9月25日
合同造价(元)	6050988.79元	实际结算(元)	5984391.44元
<p>我方已按合同要求完成了广佛龙湖海口光年项目工程，经自检合格，请予以检查和验收。</p> <p>同时，我方承诺将继续按合同履行该有的责任与义务。</p> <div><p>深圳优力可科技股份有限公司(盖章)</p><p>2025 年 9 月 25 日</p></div>			
<p>验收内容：</p> <p>广佛龙湖海口光年项目5、7、8、10、11、12、13、18#楼及地下室抗震支架工程</p> <p>验收数量：抗震支架31672套</p> <p>验收意见：同意，验收合格</p> <p>结算金额：5984391.44元</p> <div><p>甲方 (客户单位章)</p><p>代表签字：[Signature]</p><p>日期：2025.9.25</p></div>			
<p>备注：</p>			

#### 1.4. 业绩 4：唐山市工人医院项目材料采购合同

### 供货（业主）证明函

兹有 深圳优力可科技股份有限公司 于 2024 年 1 月 23 日与 中国二十二冶集团有限公司 签订了 唐山市工人医院项目材料采购合同，供货品牌为“优力可”，深圳优力可科技股份有限公司 主要负责本工程的抗震支吊架材料供应、运输及安装等工作，供货金额 3980088.80 元，已完成项目供货任务，在合同履行过程中履约情况良好，能严格按照合同要求执行，产品质量验收合格。

特此证明。

使用单位（盖章）：中国二十二冶集团有限公司

日期：2024 年 12 月 25 日



## 1.5. 业绩 5: 恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目抗震支架采购 安装合同

### 项目业绩证明

兹证明:

深圳优力可科技股份有限公司在我司的恩施国投·高新区电子信息产业园标准厂房(EPC)项目抗震支架采购安装合同中提供的抗震支架产品。合同签订时间为 2022 年 01 月 04 日, 合同总金额为:3680893.59 元。现已供货完毕、验收合格, 并向我司提供了足额抗震支架发票。在合同履行过程中, 企业信誉较好, 合同履行情况良好, 我司对该工程进度、质量和售后服务均感满意。

特此证明!

证明单位: 中冶建工集团有限公司恩施分公司

2023 年 11 月 28 日





(1) 代理商企业基本情况一览表

企业名称	深圳优力可科技股份有限公司	成立时间	2020 年 10 月 21 日
企业类型	代理商	企业性质	民营

**信用中国**  
www.creditchina.gov.cn

报告编号: 202512311508585809328U  
生成时间: 2025年12月31日 15:08:58

扫一扫  
  
核验码

公共信用信息概览

广州市建广建材有限责任公司

登记注册基本信息

基础信息

统一社会信用代码	91440101MA9UWY5N8G	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	庄士钦
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2020-10-21
住所	广州市天河区珠吉路71号2栋237		

信用信息概要

行政管理	5条	诚实守信	0条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	2条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2025年12月31日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

第 1 页 共 7 页



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN



核验码

# 法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称：广州市建广建材有限公司  
统一社会信用代码：91440101MA9UWY5N8G  
报告编号：202512311508585809328U

报告生成日期	2025年12月31日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

## 报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

## 正文



核验码

存续

### 广州市建广建材有限责任公司

#### 一、登记注册基本信息

##### 基础信息

企业名称：广州市建广建材有限责任公司  
统一社会信用代码：91440101MA9UWY5N8G  
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：庄士钦  
企业类型：有限责任公司(自然人投资或控股)  
成立日期：2020-10-21  
住所：广州市天河区珠吉路71号2栋237

#### 二、行政管理信息 (共 5 条)

##### 行政许可

行政许可决定书号：06202302240308 第 1 条  
行政许可决定书名称：通知书  
许可证书名称：商事主体的营业执照  
许可类别：登记  
许可编号：——  
许可决定日期：2023-03-01  
有效期自：2020-10-21  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：法定代表人变更,股东变更,经理备案,董事备案,章程备案,认缴出资数额  
许可机关：广州市天河区市场监督管理局



许可机关统一社会信用代码： 11440106MB2C8363X6  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

！ 行政许可

行政许可决定书号： 06202110290046 第 2 条  
行政许可决定书名称： 通知书  
许可证书名称： 商事主体的营业执照  
许可类别： 登记  
许可编号： — —  
许可决定日期： 2021-10-29  
有效期自： 2020-10-21  
有效期至： 2099-12-31  
许可内容： 章程备案,住所(经营场所)变更  
许可机关： 广州市天河区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码： 11440106MB2C8363X6  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

！ 行政许可

行政许可决定书号： 06202109230133 第 3 条  
行政许可决定书名称： 通知书  
许可证书名称： 商事主体的营业执照  
许可类别： 登记  
许可编号： — —  
许可决定日期： 2021-09-24

有效期自：2020-10-21  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：董事备案,法定代表人变更,股东变更,经理备案,章程备案  
许可机关：广州市天河区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码：11440106MB2C8363X6  
数据来源单位：广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码：11440100MB2C91891K

#### 行政许可

行政许可决定书号：(穗天税一所)许准字〔2021〕第(589)号  
行政许可决定书名称：增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批  
许可证名称：——  
许可类别：普通  
许可编号：——  
许可决定日期：2021-01-14  
有效期自：2021-01-14  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批  
许可机关：国家税务总局广州市天河区税务局第一税务所  
许可机关统一社会信用代码：11440106MB2C85782U  
数据来源单位：国家税务总局广州市天河区税务局  
数据来源单位统一社会信用代码：11440106MB2D03995P

第 4 条

#### 行政许可

行政许可决定书号：	06202010201578	第 5 条
行政许可决定书名称：	通知书	
许可证书名称：	商事主体的营业执照	
许可类别：	登记	
许可编号：	—	
许可决定日期：	2020-10-21	
有效期自：	2020-10-21	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	设立登记	
许可机关：	广州市天河区市场监督管理局	
许可机关统一社会信用代码：	11440106MB2C8363X6	
数据来源单位：	广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）	
数据来源单位统一社会信用代码：	11440100MB2C91891K	

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录
-----------

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录
-----------

五、经营（活动）异常名录（状态）信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录
-----------

六、信用承诺信息 (共 2 条)

企业信用承诺信息
----------

承诺类型：主动型  
承诺事由：企业登记注册（设立、变更）  
承诺作出日期：2020-10-21  
承诺受理单位：广州市市场监督管理局  
承诺履行状态：——

第 1 条

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型  
承诺事由：企业登记注册  
承诺作出日期：2020-10-21  
承诺受理单位：广州市市场监督管理局  
承诺履行状态：——

第 2 条

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束