

元湾府（一期）擦窗机设备采购及安装工程

投标文件

资信标书

项目编号：2510-440305-04401-70 826002

投标人名称：成都冠安建瑞智能装备有限公司

投标人代表：陈德学

投标日期：2026 年 6 月 1 日



# 投标函

致：深圳市航运集团有限公司

根据贵方的项目编号为 2510-440305-04-01-701826002 的 元湾府（一期）擦窗机设备采购及安装工程项目 的招标文件及本次招标的补遗文件，我方已详细审核了全部招标文件及有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

1. 我方保证遵守中华人民共和国、深圳市有关招标投标的法律、法规和与招标投标有关的规定；保证遵从深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）各项管理制度，自觉维护深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）正常秩序；保证服从招标有关议程事项安排，服从招标有关会议现场纪律。若有违反，同意被废除投标资料并接受处罚。

2. 我方已按招标文件规定的形式和金额提交投标担保，并且保证所提交的保证金是从我方基本账户汇出，银行保函是由我方基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费通过我方基本账户支付。如不按上述原则提交投标担保，贵方有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。

4. 如果我方中标，我方保证在 180 天内完成供货（或者我方保证在 180 天内完成供货及安装，其中：供货期 120 日历天，安装期 60 日历天），并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

5. 如果我方中标，我方将按照规定提交由招标人认可的，并在招标文件中规定金额的履约保函。

6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

7. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

**本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。**

投标人名称：成都冠安建瑞智能装备有限公司

投标人代表：陈德学

联系地址：四川省成都市青白江区太成工业集中发展区13栋

联系电话：13547844131

日期：2026年6月1日



## 资信条款响应表

投标人名称：成都冠安建瑞智能装备有限公司

序号	条款号	招标需求	投标内容	说明
				完全响应

重要提示：

只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。



一、营业执照



统一社会信用代码

91511528MAACFNLW66

# 营业执照

(副本)

扫描经营主体信  
息码，了解更多  
登记、备案、许  
可、监管信息。



副本编号：1-1

名称 成都冠安建瑞智能装备有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 陈德学

经营范围

许可项目：建筑智能化系统设计；建设工程施工；电气安装服务；特种设备改造修理；特种设备设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：金属结构销售；建筑工程用机械销售；机械配件销售；机械工程研发；专用设备租赁；通用设备修理；建筑用金属配件销售；机械销售；工业设计服务；工业机器人安装、维修；智能机器人的研发；工业设计服务；工业机器人零件销售；工程和技术研究和试验发展；生产性废旧金属回收。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

注册资本 壹仟万元整

成立日期 2021年02月05日

住所 成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6



登记机关



2025年 月 日

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

## 二、安装资质

	
<h1>建筑业企业资质证书</h1>	
<b>企业名称:</b>	成都冠安建瑞智能装备有限公司
<b>详细地址:</b>	成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号
<b>统一社会信用代码 (或营业执照注册号):</b>	91511528MAACFNLW66
<b>经济性质:</b>	有限责任公司(自然人投资或控股)
<b>证书编号:</b>	D251H38632
<b>法定代表人:</b>	陈德学
<b>有效期至:</b>	2026年10月22日
<b>资质类别及等级:</b>	起重设备安装工程专业承包二级*****
	
	
<b>发证机关:</b> 	
四川省住房和城乡建设厅 2025年10月22日	

三、安全生产许可证



统一社会信用代码: 91511528MACFN1W66

# 安全生产许可证

编号: (川) JZ安许证字[2023]024995



企业名称: 成都冠建瑞智能装备有限公司  
法定代表人: 陈德学  
单位地址: 成都市青羊区东北街1号1栋1单元2层6号  
经济类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)  
许可范围: 建筑施工  
有效期: 2023年10月27日 至 2026年10月27日



发证机关: 四川省住房和城乡建设厅  
发证日期: 2024年08月16日



## 四、质量管理体系证书

ISO 9001	
	<b>质量管理体系认证证书</b>
	<b>兹证明</b>
	<b>成都冠安建瑞智能装备有限公司</b>
	统一社会信用代码: 91511528MAACFNLW66
	注册地址: 成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号
	办公地址: 四川省成都市青白江区复兴大道318号3栋
	<b>建立的质量管理体系符合标准</b>
	GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015
	认证范围: 榨蜜机的技术开发、生产(外包)、安装及售后服务
本证书由振业检验认证颁发, 获证组织在证书有效期内按期接受监督审核, 并更新认证证书, 认证资格是否有效应登录本机构网站 ( <a href="http://www.zhenyexianyan.com/">http://www.zhenyexianyan.com/</a> ) 查询, 证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会网站 ( <a href="http://www.cnca.gov.cn/">www.cnca.gov.cn</a> ) 查询。	
本证书有效期内每年须接受至少一次监督审核, 并张贴监督合格标签方为有效。	
证书编号: 25020Q11329R0S	
首发日期: 2025年04月07日	
颁发日期: 2025年04月07日	
有效日期: 2028年04月06日	
CNCA-R-2021-818	
<b>振业检验认证(成都)有限公司</b>	
四川省成都市成华区高车四路288号朗诗上林华府峰境1幢6层604号	
电话: 028-84311785	
获证组织应在证书有效期内按期接受监督审核, 监督审核合格后证书方为有效	
本证书的相关信息可以通过国家认监委网站 <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> 查询	


监督1	再认证
2026年4月	2027年4月
	2028年4月

签章:

## 五、环境管理体系证书

ISO 14001				
	<h3>环境管理体系认证证书</h3>			
	<p>兹证明</p>			
	<p>成都冠安建瑞智能装备有限公司</p>			
	<p>统一社会信用代码: 91511528MAACFNLW66</p>			
	<p>注册地址: 成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号</p>			
	<p>办公地址: 四川省成都市青白江区复兴大道318号3栋</p>			
	<p>建立的环境管理体系符合标准</p>			
	<p>GB/T24001-2016/ISO14001:2015</p>			
	<p>认证范围: 擦窗机的技术开发、生产(外包)、安装及售后服务及所涉及场所的相关环境管理活动</p>			
<p>本证书由振业检验认证颁发, 获证组织在证书有效期内按规定执行监督审核并更换认证证书, 认证资格是否有效应登录本机构网站 (<a href="http://www.zhenyejcrz.com/">http://www.zhenyejcrz.com/</a>) 查询, 证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会网站 (<a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a>) 上查询。</p>				
<p>本证书有效期内每年须接受至少一次监督审核, 并张贴监督合格标签方为有效。</p>				
<table border="1"><tr><td>监督2</td><td>再认证</td></tr><tr><td>2027年4月</td><td>2028年4月</td></tr></table>	监督2	再认证	2027年4月	2028年4月
监督2	再认证			
2027年4月	2028年4月			
<p>证书编号: 25020E11330R0S</p>				
<p>首发日期: 2025年04月07日</p>				
<p>颁发日期: 2025年04月07日</p>				
<p>有效日期: 2028年04月06日</p>				
<p>51010556083 章:</p>				
<p>CNCA-R-2021-818</p>				
<p>振业检验认证(成都)有限公司</p>				
<p>四川省成都市成华区高车四路288号朗诗上林华府峰境1幢6层604号</p>				
<p>电话: 028-84311785</p>				
<p>获证组织应在证书有效期内按期接受监督审核, 监督审核合格后证书方为有效</p>				
<p>本证书的相关信息可以通过国家认监委网站 <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> 查询</p>				
				
				

## 六、职业健康安全管理体系证书

ISO 45001				
	<b>职业健康安全管理体系认证证书</b>			
	<b>兹证明</b>			
	<b>成都冠安建瑞智能装备有限公司</b>			
	统一社会信用代码: 91511528MAACFNLW66			
	注册地址: 成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号			
	办公地址: 四川省成都市青白江区复兴大道318号3栋			
	<b>建立的职业健康安全管理体系符合标准</b>			
	<b>GB/T45001-2020 / ISO45001: 2018</b>			
	认证范围: 擦窗机的技术开发、生产(外包)、安装及售后服务及所涉及场所的相关职业健康安全管理活动			
本证书由振业检验认证颁发, 获证组织在证书有效期内按规定执行监督审核并更换认证证书, 认证资格是否有效登录本机构网站 ( <a href="http://www.zhenyejcrz.com/">http://www.zhenyejcrz.com/</a> ) 查询, 证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会网站 ( <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> ) 上查询。				
本证书有效期内每年须接受至少一次监督审核, 并张贴监督合格标签方为有效。				
<table border="1"><tr><td>设置2</td><td>再认证</td></tr><tr><td>2027年4月</td><td>2028年4月</td></tr></table>	设置2	再认证	2027年4月	2028年4月
设置2	再认证			
2027年4月	2028年4月			
证书编号: 25020S11331R0S 首发日期: 2025年04月07日 颁发日期: 2025年04月07日 有效日期: 2028年04月06日				
 CNCA-R-2021-818				
签章: 				
<b>振业检验认证(成都)有限公司</b> 四川省成都市成华区高车四路288号朗诗上林华府峰境1幢6层604号 电话: 028-84311785 获证组织应在证书有效期内按期接受监督审核, 监督审核合格后证书方为有效 本证书的相关信息可以通过国家认监委网站 <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> 查询				

## 七、资信等级证书



## 八、企业信用等级证书



## 九、重质量守信用企业证书



十、高空机械吊篮协会会员证书



# 十一、投标保函



## 投标保证保险保险凭证

编号：1095322272026000033

深圳市航运集团有限公司（招标人）：

鉴于成都冠安建瑞智能装备有限公司（以下简称投标人）参加元湾府（一期）擦窗机设备采购及安装工程项目投标（标段编号：2510-440305-04-01-701826002），应投标人申请，根据招标文件，我方愿就投标人履行招标文件约定的义务以保证保险的方式向贵方提供如下保险服务：

一、保险的范围及保险金额

我方在投标人发生以下情形时承担保险责任：

1. 投标人在招标文件规定的投标有效期内未经贵方许可撤回投标文件；
2. 投标人中标后因自身原因未在招标文件规定的时间内与贵方签订施工合同；
3. 投标人中标后未按照招标文件的规定提供履约保证；
4. 招标文件规定的投标人应支付投标保证金的其他情形。

本保证保险的保证期间为该项目的投标有效期（或延长的投标有效期）后28日历天（含28日），延长投标有效期无须通知我方。我方保证的金额为人民币80000.00元（大写：捌万元）。

二、代偿的安排

贵方要求我方承担保险责任的，应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的银行账号，并附投标人违约造成贵方损失情况的证明材料。

我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后，在10个工作日内进行核定并按照本保险凭证的承诺承担保险责任。

三、保险凭证的生效

本保险凭证自我方法定代表人（或其授权代理人）签字或加盖公章之日起生效。

附：《阳光财产保险股份有限公司投标履约保证保险（2023版）条款》及保单



保险人：阳光财产保险股份有限公司深圳市分公司(盖章) 保单专用章

法定代表人或授权代理人：

签发日期：2026-05-25



汇款凭证:

1:42

[< 返回](#) **电子回单**

---

**ICBC 中国工商银行** 电子回单

---

回单编号 0914-1402-2095-1100

---

付款方账号 4402 0320 0900 0127 643  
付款方户名 成都冠安建瑞智能装备有限公司  
付款方开户行 工行成都青白江华金大道支行

---

收款方账号 8147 8125 3710 001  
收款方户名 阳光财产保险股份有限公司深圳市分公司  
收款方开户行 招商银行股份有限公司

---

交易金额 **¥ 380.00元**  
人民币(大写):叁佰捌拾元整

业务种类 网银互联

---

摘要 投标保险费  
用途 --  
流水号 92319665  
时间戳 2026-05-25-13.42.11.943514  
备注 附言: 指令编号:HQP926050961800 提交人:w0900012764300001.c.4402 最终授权人:w0900012764300002.c.4402

来自 中国工商银行企业手机银行

保险单:



阳光财产保险股份有限公司  
投标履约保证保险保险单

保单号: 10953222720260000033

鉴于投保人已向本公司递交了投保申请及附件, 并已交纳了保险费, 本公司依照承保险种及对应条款和特别约定, 根据《中华人民共和国保险法》及投保人的要求, 同意按下列条件订立本保险合同。

一、投保人:				
投保人名称:	成都冠安建瑞智能装备有限公司	证件号码:	91511528MAACFNLW66	
地址:	四川省成都市青羊区成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号			
邮编:				
联系人:	陈德学	联系电话:		
二、被保险人				
被保险人名称:	深圳市航运集团有限公司	证件号码:	9144030019218398X4	
地址:	广东省深圳市福田区深圳市福田区南园街道南园社区深南中路2001号信云大厦37层3701			
邮编:				
联系人:	刘星	联系电话:		
三、招标项目				
项目名称:	元湾府(一期)擦窗机设备采购及安装工程	项目编号:	2510-440305-04-01-701826002	
四、保险合同要素摘要表				
保险条款	保险责任	保险金额	保险费率	保险费
阳光财产保险股份有限公司投标履约保证保险B款(2021版)条款	投标履约	80,000.00	7.92%	380.00
绝对免赔额/率	无			
保险期间	自2026年05月26日0时起, 至2026年11月25日24时止。			
五、争议处理				
诉讼				
六、特别约定				
1. 本保单保险费为含税保费, 其中不含税保费358.49元, 增值税21.51元。				
2. 1、本保险合同的生效以保险人核保后签发书面保险单为标志。				
2、本保险合同一律采用书面形式, 任何口头或其他形式的非书面约定, 对本保险合同的当事人均没有法律约束力。				
3、被保险人在索赔申请时, 所提出的索赔要求应与招标文件及保险合同的约定条件相符, 否则, 保险人有权拒绝。				
4、保险人自向被保险人赔偿保险金之日起, 代位行使被保险人对投保人或其担保人(如有)请求赔偿的权利, 被保险人应提供必要的协助支持。				
七、明示告知				
1、本保险合同由保险单、保险条款、声明、批注及与本合同有关的投保单、变更申请、体检报告书及书面约定共同构成, 任何口头或非书面约定均无法律效力。				
2、请确认保险人已向您明确说明保险责任、责任免除、投保人、被保险人权利与义务、理赔程序及理赔材料等保险条款内容, 特别对其中的保险人免责条款, 您已充分理解且无异议。				
3、收到本保险单后, 请您仔细核对, 如有错漏或与投保实际不符, 请您立即通知本公司进行书面批改更正, 其他方式的更改无效。				
4、若发生保险事故, 请您和本保险有关的人员在保险条款规定的时间内及时通知本公司。				
5、保单查询方式提示: 本保险单自签发(激活)之日起, 可拨打全国统一客服热线95510查询保险单信息, 并可在签发(激活)2日后, 进入公司网站www.sinosig.com查询保险单信息。				

保险人: 深圳市分公司鹏驰支公司团客金融客户业务1部

地址: 深圳市南山区粤海街道海珠社区兰芷二路66号阳光保险大厦7层3单元

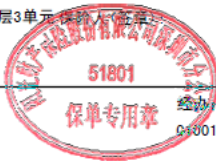
电话: 0755-22200760

签单日期: 2026年05月25日

核保: 汪之汇

制单: 胡宇洋


全国统一客服热线: 95510



经办: 吴晓婷 执业证件编号:  
04801344030080020181000021

## 投标人基本情况表

投标人：成都冠安建瑞智能装备有限公司

企业名称	成都冠安建瑞智能装备有限公司		主管部门	四川省住房和城乡建设厅	
经济类型	民营		资质等级	起重设备安装工程专业承包二级	
单位简介	<p>成都冠安建瑞智能装备有限公司系一家集研发、设计、制造、销售、工程安装、维保服务为一体的高空作业装备科技公司。主营高层建筑外墙维护系统 --智能擦窗机(英文缩写:BMU)。工厂位于四川省成都市青白江区,该地区为中国西部经济中心、自由贸易经济区。我公司所在地紧邻中欧班列始发站、万贯五金机电城、博川钢贸城,各项配套非常齐全、便利。我公司一直以来特别注重人才培养, 现有高级研发人员 3 名、专业设计人员 8 名、专业技师 12 名。我公司技术总工曾荣获蓉欧工匠荣誉称号。</p> <p>公司现有生产场地 3000 余平米,拥有多台先进加工设备,其中包括带自动转换平台的万瓦超大数控激光切板机、数控激光切管机、四辊数控卷圆机、数控折弯机、中厚板非标件自动焊接机。公司自成立以来,专注于高空作业装备的研究,不断创新,对产品技术、质量精益求精,大部分产品从西南地区远销华南、华东地区,并受到众多客户的青睐与信任。我们深知前方的路任重而道远,同时也有信心不断为更多客户提供更优质、更先进的产品。成都冠安建瑞智能装备有限公司愿与您精诚合作,用精益求精的精神、专注的态度、专业的技术水平、更加完美的产品不断服务于您。</p>				
单位概况	职工总人数	30 人		工程技术人员	7 人
	生产工人	18 人		经营人员	5 人
	固定资产	339.282368 万元	资金性质	生产性	395.002012 万元
				非生产性	54.994532 万元
	流动资金	449.996544 万元	资金来源	自有资金	449.996544 万元
				银行贷款	万元
主要资质证书	<p>1.营业执照 2.资质证书 3.安全生产许可证 4.质量管理体系证书 5.环境管理体系证书 6.职业健康管理体系证书 7.资信等级证书 8.企业信用等级证书 9.重质量守信用企业证书 10.高空作业吊篮协会会员证书</p> 				

质量保证体系	GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015		
经济指标	年份	销售收入（万元）	利润（万元）
	2024年	820.052888	16.578021
	2025年	921.073023	23.451911

注：表格不够可另附说明。



# 制造商的资格声明

1、名称及概况：成都冠安建瑞智能装备有限公司

(1)制造厂家名称：成都冠安建瑞智能装备有限公司

(2)地址及邮编：成都市青羊区北东街1号1栋1单元2层6号/6100311

(3)成立和注册日期：2021年02月05日

(4)主管部门：四川省住房和城乡建设厅

(5)企业性质：民营

(6)法人代表：陈德学

(7)职员人数：30人

一般工人：18人 技术人员：7人

(8)近期资产负债表（到2024年12月31日止）

(1)固定资产：

原值：3392823.68元 净值：2935550.93元

(2)流动资金：4499965.44元

(3)长期负债：0.00元

(4)短期负债：3257615.44元

(5)资金来源

自有资金：4499965.44元 银行贷款：0.00元

(6)资金类型：

生产资金：3950020.12元 非生产资金：549.94532元

2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况：

工厂名称：成都冠安建瑞智能装备有限公司

工厂地址：成都市青白江区复兴大道318号3栋

生产的项目：四川天府新区中央法务区青岛路站TOD综合开发建设项目14号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程、“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼、“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼

年生产能力：50台

职工人数：30人

(2)本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址：SEW-传动设备（西安）有限公司/陕西省西安市高新区锦业二路12号

主要零部件名称 减速电机

制造厂家名称和地址：常州源爵液压科技有限公司/常州市武进区雪堰镇雪湖路18号

主要零部件名称 液压系统

制造厂家名称和地址：徐州西马克回转支承有限公司/江苏省徐州市贾汪区青山泉镇装备制造产业园

主要零部件名称 回转支承

制造厂家名称和地址：常州杰胜电缆有限公司/常州市武进区雪堰镇雪湖路18号

主要零部件名称 带电缆芯钢丝绳

3、制造厂家生产此投标货物的历史（4年）：

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

名称：四川怡安建设集团有限公司 地址：成都市高新区天府大道1700号环球中心E2-602~610

销售项目：四川天府新区中央法务区青岛路站TOD综合开发建设项目14号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程

数量：2台

名称：四川中荟宇宁建设工程有限公司 地址：成都市锦江区三色路360号4栋8层816号

销售项目：“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼

数量：1台

名称：众置建工集团有限公司 地址：成都市高新区九兴大道14号凯乐国际5栋6楼

销售项目：“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼

数量：1台

出口销售额：无

5、近三年的年营业额：

年份：2023年 国内：6,500,528.88元 出口：无 总额：6,500,528.88元

年份：2024年 国内：8,200,528.88元 出口：无 总额：8,200,528.88元

年份：2025年 国内：9,210,730.23元 出口：无 总额：9,210,730.23元

6、易损件制造商的名称和地址：

部件名称：防撞轮 制造商：成都冠安建瑞智能装备有限公司

部件名称：下限位挡杆 制造商：成都冠安建瑞智能装备有限公司

部件名称：吊船封板 制造商：成都冠安建瑞智能装备有限公司

部件名称：电气限位撞块 制造商：成都冠安建瑞智能装备有限公司

7、有关开户银行的名称和地址：中国工商银行股份有限公司成都华金大道支行/成都市青白江区大弯华金大道二段 269 号、271 号、273 号、275 号及大弯安居路 1 号

8、其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商：成都冠安建瑞智能装备有限公司

投标人授权代表：陈德学

投标人授权代表的职务：总经理

电话号：13547844131 传真号：无

日期：2026 年 6 月 1 日



## 主要技术人员情况表

投标人：成都冠安建瑞智能装备有限公司



名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	陈德学	总经理	工程师	主要简历：男，42岁，大专学历； 经验：从事该工作13年； 承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼、冉家坝广场。
技术负责人	石海	技术组长	工程师	主要简历：男，38岁，本科学历； 经验：从事该工作12年； 承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼
主要设计生产技术人员	赖文武	技术成员	工程师	主要简历：男，38岁，本科学历； 经验：从事该工作12年； 承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼
项目计划负责人	宋媛媛	项目计划组长	技术员	主要简历：女，37岁，大专学历； 经验：从事该工作8年； 承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼

项目质量负责人	李小东	质量组长	技术人员	<p>主要简历：男，41岁，中专学历；</p> <p>经验：从事该工作7年；</p> <p>承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼</p>
安装督导负责人	周嘉林	安装督导组长	技术人员	<p>主要简历：男，35岁，中专学历；</p> <p>经验：从事该工作6年；</p> <p>承担过的项目：天府新区青岛路站TOD建设项目、"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼、"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼</p>

提示：项目主要参与人员主要指：项目负责人，项目技术负责人，项目主要设计生产技术人员、项目计划负责人和项目质量负责人、安装督导负责人等。

## 相关项目的业绩表

投标人：成都冠安建瑞智能装备有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
四川怡安建设集团有限公司	四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设 项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程	成都天府新区	72370.72 平方米	2024.09	97	建筑高度 183.9 米。
四川中荟宇宁建设工程有限公司	"一带一路"成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼	成都市青白江区	430000 平方米	2024.10	85	建筑高度 185.2 米。
众置建工集团有限公司	"一带一路"成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼	成都市青白江区	430000 平方米	2025.02	98	建筑高度 191.5 米。

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

1、序号：\_01\_

设备名称	塔楼高区/低区擦窗机
规格和型号	CWGD250-8.0 / CWGD250-5.5
项目名称	四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程
买方名称	四川怡安建设集团有限公司
买方联系人及电话	魏红军/15828283531
合同价格	97 万
项目概况及投标人 履约情况	<p>本工程位于成都天府新区，负责塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

证明材料：

01

四川天府新区中央法务区青岛路站TOD综合开发建设项目14号地  
块施工幕墙及泛光工程标段

## 擦窗机供货及安装工程合同

合同编号：QDL2024001



工程名称：四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发  
建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安  
装工程

甲 方：四川怡安建设集团有限公司

乙 方：成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期：2024 年 7 月

甲方：四川怡安建设集团有限公司

合同编号：QDL2024001

乙方：成都冠安建瓯智能装备有限公司

签约地点：成都市

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应、安装甲方四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	单价	小计金额	备注
1	擦窗机	CWGD250-8.0	1 台	548000.00 元	548000.00 元	高区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG
2	擦窗机	CWGD250-5.5	1 台	422000.00 元	422000.00 元	低区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG

合计含税金额：人民币玖拾柒万元整（小写：¥970,000.00 元）

一、合同范围：塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

### 二、合同价款包括内容

- 1、以上价款为包材料、预埋件制作安装、包安装调试、包运费、包安全、包税金（增值税税率为 13%）、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。
- 2、擦窗机电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成；防风销座与幕墙龙骨的安装由甲方完成。以上价款中未包含。
- 3、甲方负责免费提供塔吊、施工电梯的垂直运输设备的使用。

### 二、质量标准及要求

质量必须符合 GB19154-2017 之标准及行业规范，由乙方安装完毕的擦窗机需满足外观的要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏），乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维修保养，乙方免费向甲方供应并更换一切在正常情况下自然磨损的设备零件。由于质量和安装问题造成的一切损失费用由乙方承担，保修期内擦窗机设备发生故障，乙方接到甲方通知后 2 小时内到达现场处理（因不可抗力因素除外），如因人为因素破坏及在保修期满后则以成本价为

甲方：四川怡安建设集团有限公司

合同编号：QDL2024001

乙方：成都冠安建瓴智能装备有限公司

签约地点：成都市

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应、安装甲方四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	单价	小计金额	备注
1	擦窗机	CWGD250-8.0	1 台	548000.00 元	548000.00 元	高区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG
2	擦窗机	CWGD250-5.5	1 台	422000.00 元	422000.00 元	低区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG

合计含税金额：人民币玖拾柒万元整（小写：¥970,000.00 元）

一、合同范围：塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

### 二、合同价款包括内容

- 1、以上价款为包材料、预埋件制作安装、包安装调试、包运费、包安全、包税金（增值税税率为 13%）、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。
- 2、擦窗机电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成；防风销座与幕墙龙骨的安装由甲方完成。以上价款中未包含。
- 3、甲方负责免费提供塔吊、施工电梯的垂直运输设备的使用。

### 二、质量标准及要求

质量必须符合 GB19154-2017 之标准及行业规范，由乙方安装完毕的擦窗机需满足外观的要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏），乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维修保养，乙方免费向甲方供应并更换一切在正常情况下自然磨损的设备零件。由于质量和安装问题造成的一切损失费用由乙方承担，保修期内擦窗机设备发生故障，乙方接到甲方通知后 2 小时内到达现场处理（因不可抗力因素除外），如因人为因素破坏及在保修期满后则以成本价为

1、如乙方未能按本合同第三条所规定的期限及时向甲方交货，每逾期一天，乙方应向甲方支付合同总金额1%的违约金。如逾期超过三十日甲方有权终止合同并可就所造成的损失向乙方索赔。如不可抗拒因素及甲方及现场条件导致的逾期，则不在此例。

2、如乙方提供的货物在数量、产品质量、规格及安装质量等方面不符合本合同规定的，乙方应在五天内补足或更换数量不足及质量、规格不符的部分。由此造成逾期交货的，乙方应按本条第一项规定承担违约责任。

3、如乙方未能在本合同规定的时间内交付验收的，由此造成的工期延误则由乙方承担第八条第一项规定的违约责任。

4、本合同为独立合同，乙方不能因为双方已经或将来签订的其它合同产生的纠纷而中止履行、不履行或不积极履行合同义务。

#### 九、 保密及知识产权

1、非经甲方事先书面同意，乙方不得将甲方在本合同签署及履行过程中披露的任何标准、规范、计划、图纸、模型、样品、资料或其他信息披露给任何第三人；乙方向与执行本合同的有关人员提供上述文件时，应保证有关人员遵守保密义务；由于乙方原因或人员引起泄密而造成甲方损失的，由乙方赔偿全部损失。

本条款构成独立的保密协议。本条款的义务不因本合同的终止而终止。

2、乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用本合同项下货物或货物的一部分时，免于遭受第三方就知识产权（包括但不限于专利权、商标权、著作权及非专利技术）提起的诉讼、仲裁或任何请求。

#### 十、 争议解决：

凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，如果双方协商不成则在合同签约地有管辖权的法院诉讼解决。

#### 十一、 环境和职业健康安全要求

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

#### 十二、 其它事项：

1、合同生效后，双方均应严格守信。当乙方与第三方（四川怡安建设集团有限公司）就该项目擦窗机供货与安装工程另行签订正式合同后，乙方将甲方支付的伍万元预付款原路退回，该合同失效，后续按新签订的合同执行。

2、合同一式肆份，甲方执贰份；乙方执贰份，具有同等法律效力。

3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。

4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

甲 方	乙 方
单位名称（公章）：四川怡安建设集团有限公司	单位名称（公章）：成都瑞安建瑞智能装备有限公司
委托代理： 	委 托 代 理： 
税号： 	税号： 

2、序号：02

设备名称	擦窗机
规格和型号	CWGS250-25.5
项目名称	“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼
买方名称	四川中荟宇宁建设工程有限公司
买方联系人及电话	刘华 18200209187
合同价格	85 万
项目概况及投标人履约情况	<p>本项目位于成都市青白江区。负责副塔壹台标准擦窗机的供货，包括以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

证明材料：

合同编号: 2024-7-

“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中  
心及基础配套工程项目—商业01#副塔擦窗机

## 采购安装合同

买 方: 四川中荟宇宁建设工程有限公司

卖 方: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期: 2024年7月5日

## “一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心及基础配套 工程项目—商业 01#副塔擦窗机

### 采购安装合同

甲方：四川中荟宇宁建设工程有限公司

合同编号：2024-7-

乙方：成都冠安建瑞智能装备有限公司

签约地点：成都市青白江区

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应甲方副塔擦窗机一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

#### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	含税单价	税率	备注
1	擦窗机	CWGSS250-25.5	1套	850,000.00元	13%	成套设备包干

合计金额：人民币捌拾伍万元整（小写：¥850,000.00元）

一、合同范围：副塔壹台标准擦窗机的供货，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

#### 二、合同价款包括内容

1、以上价款为包材料、预埋件制作、包运费、安装、包调试、包安全、包税金、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。

2、擦窗机供电及供水系统由甲方按施工图完成接驳点预留（配电箱：1ALT2 jdccj-RF）；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成。

3、甲方负责免费提供现场已有塔吊、现场已有施工电梯的垂直运输设备的使用，乙方根据甲方已有设备功率和载重进行深化，若已有设备不满足运输条件，其所需运输设备乙方自担。

#### 二、质量标准及要求

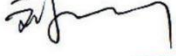

擦窗机的深化设计、加工制造必须符合原设计要求（附后）、满足原设计参数，深化设计方案必须取得原设计单位同意后方可进行加工，质量必须符合《擦窗机》GB/T19154-2017/EN1808、《擦窗机安装工程质量验收规程》JGJ 150-2008、《高处作业吊篮》等国家标准及相关规范。安装完毕的擦窗机需满足外观、设计参数等要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏）。乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维



**十一、环境和职业健康安全要求**

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

**十二、其它事项：**

- 1、合同生效后，双方均应严格守信，除非经过对方同意，或者另有法定理由，任何一方不得变更或解除合同。否则须向对方支付合同总金额 20%的违约金。
- 2、合同一式 肆 份，甲方执 贰 份；乙方执 贰 份，具有同等法律效力。
- 3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。
- 4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

甲 方	
单位名称（公章）：四川中荟宇宁建设工程有限公司	单位名称（公章）：成都冠安建瑞智能装备有限公司
委托代理： 	委托代理： 
税号：	税号：
开户银行：	开户银行：
帐号：	帐号：



### 3、序号： 03

设备名称	擦窗机
规格和型号	CWGS250-32.0
项目名称	“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼
买方名称	众置建工集团有限公司
买方联系人及电话	宋媛媛 13308221232
合同价格	98 万
项目概况及投标人履约情况	<p>本项目位于成都市青白江区。负责副塔壹台标准擦窗机的供货，包括以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

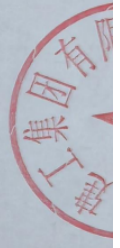
证明材料：

2025-02

合同编号: GAR-

“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中  
心及基础配套工程项目—商业01#主塔擦窗机

## 供货及安装、调试合同



买 方: 众置建工集团有限公司

卖 方: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期: 2025年 月

1.10	液压系统	Φ220*Φ160*5000 (双缸)	上海杰玛特	1	套	96,500.00	96,500.00	
1.11	电气控制系统		施耐德/西门子	1	套	18,500.00	18,500.00	
1.12	PLC可编程控制系统	S7-200	西门子	1	套	2,200.00	2,200.00	
1.13	电线、电缆、线槽		国标优质免检产品	1	套	12,500.00	12,500.00	
2	擦窗机埋件	500*500*20+6根20锚杆 热浸锌	GAR	8	件	400.00	3,200.00	
3	防风销座	S316 不锈钢	GAR	595	件	20.00	11,900.00	
4	防风插销	S316 不锈钢	GAR	14	件	90.00	1,260.00	
5	擦窗机安装、调试费			1	台	8,000.00	8,000.00	调试未通过, 由乙方承担费用。
6	运输费			1	台	2,000.00	2,000.00	全费用包干
7	第三方检测及取证			1	台	3,500.00	3,500.00	检测及取证未通过产生费用由乙方承担
8	总计			小写		980,000.00		含 13%增值税
				大写		玖拾捌万圆整		
<p>一、合同范围：主塔台标准擦窗机的供货及安装、调试，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件的设计、制造、供货、安装、调试、运输、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>二、合同价款包括内容</p> <p>1、以上价款为包材料、预埋件制作、包运费、包安全、包税金、包验收之包干价,自合同生效起价款不因市场变化而变化。</p> <p>2、擦窗机供电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成。</p> <p>3、甲方负责免费提供现场已有塔吊、现场已有施工电梯的垂直运输设备的使用，乙方根据甲方已有设备功率和载重进行深化，若已有设备不满足运输条件，其所需运输设备乙方自担。</p> <p>4、乙方安装人员进场前，乙方应给进场人员购买保险，乙方安装期间所有安全问题由乙方负责承担。</p> <p>5、乙方应无条件配合甲方完成认质认价工作，包括但不限于业主单位、财评单位、审计单位等需求的询价、认价资料以及需多家配合的所有资料。</p>								

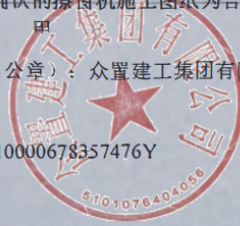

二、质量标准及要求

十一、环境和职业健康安全要求

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

十二、其它事项：

- 1、合同生效后，双方均应严格守信，除非经过对方同意，或者另有法定理由，任何一方不得变更或解除合同。否则须向对方支付合同总金额 20%的违约金。
- 2、合同一式 肆 份，甲方执 贰 份；乙方执 贰 份，具有同等法律效力。
- 3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。
- 4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

<p>甲 方</p> <p>单位名称（公章）：众置建工集团有限公司</p> <p>委托代理：</p> <p>税号：91510000678357476Y</p> <p>开户银行：</p> <p>帐号：</p> 	<p>乙 方</p> <p>单位名称（公章）：成都建瑞智能装备有限公司</p> <p>委托代理：</p> <p>税号：</p> <p>开户银行：金大道支行</p> <p>帐号：</p> 
---	---

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0230

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

# 检测报告

## TEST REPORT

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

BETC-T5EG-2026-00083

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.



建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

工程名称  
Name of Engineering

四川天府新区中央商务区青岛路站TOD综合开发建设  
项目14号地块;(高区)架桥层

委托单位  
Client

成都冠安建瑞智能装备有限公司

检测类别  
Test Category

委托检测

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.  
国家建筑工程质量检验检测中心  
National Center for Quality Inspection & Test of Building Engineering



建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.

# 注意事项 NOTICE

1. 报告无本单位“检验检测专用章”或本单位公章无效。

The test report is invalid without stamping Testing and Inspection Seal or Official Seal.

2. 报告无主检、审核、批准签字无效。

The test report is invalid without signatures of the person for chief test, verification and approval.

3. 报告涂改无效。

The test report is invalid if altered.

4. 委托检测仪对来样或所检工程当时状态负责。

The entrusted test report is only responsible for the samples or the temporal state of the test project.

5. 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出。

Different opinions about the test report should be reported to our company within 15 days from the date of receiving the report.

6. 部分复制报告无效。全文复制但未加盖本单位“检验检测专用章”或公章的本单位不承担相应法律责任。

The partial duplication of the report is invalid. Our company does not undertake the corresponding legal responsibility if the full text of the report is duplicated without stamping Testing and Inspection Seal or Official Seal.

本报告依据的委托信息、工程描述、产品信息等来源于委托单位，其真实性由委托方负责。

If the entrusted information, the project description, the product information etc. is provided by the client become the reference document of the report, the client is responsible for its authenticity.

单位：建研院检测中心有限公司（国家建筑工程质量检验检测中心）

地址：北京市北三环东路30号

电话：010-64517787

投诉电话：010-64517830

邮政编码：100073

网站：<http://www.cabr-betc.com>

报告查询：关注微信公众号一点击业务办理进入报告查询一输入报告编号



## 国检中心

中国建研院 NATIONAL TESTING CENTER

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.  
国家建筑工程质量检验检测中心



NATIONAL CENTER FOR QUALITY INSPECTION & TEST OF BUILDING ENGINEERING

委托编号 (Commission No.): 2025-05109

报告编号 (No. of Report): BBTG-TSEG-2025-00083

第 1 页 共 3 页 (Page 1 of 3)

委托单位 (Client)		成都冠安建瑞智能装备有限公司	
地址 (ADD.)		四川省成都市青白江区复兴大道 318 号大成工业园 3 栋	电话 (Tel.) 13547844131
工程名称 (Name of engineering)		四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块 (高区) 架构层	
工程地点 (Place of engineering)		四川天府新区万安街道高饭店村四组	
委托日期 (Client date)		2025-06-04	检测日期 (Test date) 2025-06-04
检测 (Test)	项目 (Item)	吊船、电气绝缘、电气控制系统、起升机构与后各装置、轨道系统、悬挂装置	
	仪器 (Instruments)	钢卷尺, 数显卡尺, 数字式绝缘电阻测试仪, 胎压力传感器	
	依据 (Reference documents)	GB/T 19154-2017 《擦窗机》 JGJ/T 150-2018 《擦窗机安装工程验收标准》	
判定依据 (Criteria based on)		GB/T 19154-2017 《擦窗机》 JGJ/T 150-2018 《擦窗机安装工程验收标准》	
检测结论 (Conclusion)			
<p>经检测: 该擦窗机吊船、电气控制系统、起升机构与后各装置和悬挂装置项目检测结果符合 GB/T 19154-2017 的技术指标要求, 电气绝缘、轨道系统项目检测结果符合 JGJ/T 150-2018 的技术指标要求。</p> <p>(本页以下无正文)</p>			
备注	生产单位: 成都冠安建瑞智能装备有限公司 样品名称: 擦窗机 规格型号: CWGS250-8.0		
批准 (Approval)	审核 (Verification)	主检 (Chief tester)	联系电话 (Tel.) 0316-2911488
汤斌	刘石	高建廷	报告日期 (Date) 2025.06.05 检验专用章 1101021010001

有限公司  
THER CO., LTD.

研院检测中心有限公司  
TING CENTER CO., LTD.

研院检测中心有限公司  
TING CENTER CO., LTD.

研院检测中心有限公司  
TING CENTER CO., LTD.

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.  
国家建筑工程质量检验检测中心



NATIONAL CENTER FOR QUALITY INSPECTION & TEST OF BUILDING ENGINEERING  
报告编号(No. of Report): BETC-T5EG-2025-00083 第 2 页 共 3 页 (Page 2 of 3)

序号	检测项目	检测依据	技术指标	检测结果	单项评定
1	吊船	GB/T 19154-2017 附录 A	吊船四周和底板应完全封闭可靠。	封闭吊船	符合
2			应在吊船明显部位永久醒目地标注额定载重量和允许承载的人数及其他注意事项。	已按要求设置	符合
3			吊船在其工作面应具有立面保护装置,可为靠墙轮或缓冲带。	已按要求设置	符合
4	电气绝缘	JGJ/T 150-2018 第 7.2.1 条	主电路相间绝缘电阻应不小于 0.5 MΩ。	512 MΩ	符合
5			电气线路绝缘电阻应不小于 2 MΩ。	313 MΩ	符合
6	电气控制系统	GB/T 19154-2017 第 11.2, 11.3 条	控制箱上按钮或开关装置应是自动复位式的。	已按要求设置	符合
7			操作的动作与方向应以文字或符号清晰表示在控制箱上。	已按要求设置	符合
8			应设置红色“非自动复位”的急停按钮,按下后停止所有动作。	已按要求设置	符合
9			吊船内和屋面台车(或悬挂装置)的控制系统应连锁。起升、行走、回转和变幅等多种动作之间应保证电气连锁。	已按要求设置	符合
10			电气控制箱的控制按钮外露部分由绝缘材料制成。	已按要求设置	符合
11	起升机构与后各装置	GB/T 19154-2017 附录 B	主制动器 起升机构应安装主制动器,当主动力源失效或控制电路的动力源失效时,应自动起作用。	已按要求设置	符合
12			后制动器 双作用钢丝绳悬挂系统,当一根钢丝绳失效时,另一根钢丝绳应能防止吊船坠落。	已按要求设置	符合
13			后制动器 应在起升机构失效时停止吊船运动并保持在停止位置。	已按要求设置	符合
14			后制动器 应为机械式,只可用于超速情况下防止吊船坠落。	已按要求设置	符合
15			后制动器 应设置断电开关以切断主电源。	已按要求设置	符合
16			后制动器 应可测试和复位,应在无动力下降过程保持有效。	已按要求设置	符合
17			超载检测装置 在使用过程中应能检测到吊船上升、下降或静止时的超载。	已按要求设置	符合
18			超载检测装置 应在达到吊船 1.25 倍额定载重量时或之前触发。	已按要求设置	符合
19			超载检测装置 一旦动作将停止除下降以外所有运动至超载载荷被解除。	已按要求设置	符合
20			超载检测装置 触发时,超载指示器将持续发出视觉或听觉信号。	已按要求设置	符合
21	起升与下降限位		使吊船在最高(低)位置时自动停止上升(下降);起升(下降)运动应在接触终端极限起升限位开关之前停止。	已按要求设置	符合
22			应安装终端起升极限限位开关并正确定位。	已按要求设置	符合
23			起升限位与终端极限限位开关应有各自独立的控制装置。	已按要求设置	符合

建研院检测中心有限公司  
CABR TESTING CENTER CO.,LTD.  
国家建筑工程质量检验检测中心



NATIONAL CENTER FOR QUALITY INSPECTION & TEST OF BUILDING ENGINEERING

报告编号(No. of Report): BRTC-T5EG-2025-00083

第 3 页 共 3 页 (Page 3 of 3)

序号	检测项目	检测依据	技术指标	检测结果	单项评定		
24	起升机构与后各装置	GB/T 19154-2017 附录 B	无动力下降装置	所有起升机构应有手动下降装置,在吊船动力源失效时使其在合理时间内可控下降。	已按要求设置	符合	
25				手动下降装置应可自动复位。	已按要求设置	符合	
26				卷筒	应安装一装置(如压绳杆),当缠绕在卷筒上的钢丝绳一端出现堆积或乱绳时停止电动机的驱动。	已按要求设置	符合
27					当吊船位于最低端时钢丝绳在卷筒上保留至少 5 整圈的余量。	5 圈	符合
28				钢丝绳	钢丝绳端头形式应为金属压制接头、自紧楔型接头等固定方式,或采用其他相同安全等级的形式。	已按要求设置	符合
29			松绳保护装置	悬挂装置上安装的起升机构应设置松绳保护装置,当工作钢丝绳无载荷的情况发生时,应能停止吊船的下降。	已按要求设置	符合	
30	轨道系统	JGJ/T 150-2018 第 5.2 条	与预埋件或预埋支架的连接应牢固可靠	已按要求设置	符合		
31			应保证轨道系统与建筑避雷系统间的有效连接。	已按要求设置	符合		
32	悬挂装置	GB/T 19154-2017 附录 C	物料起升机构	应设置一装置在动力失效时可以控制悬挂载荷下降或将其移动到安全位置	已按要求设置	符合	
33					物料起升机构吊钩上应清晰地标注的极限工作载荷	已按要求设置	符合
34				液压系统	承载液压缸应设置平衡阀或液压锁。	已按要求设置	符合
35					应安装机械式端部止挡并正确定位。	已按要求设置	符合
36				驱动机构	应安装和正确定位行走限位开关,应能在悬挂装置或台车到达轨道端部时自动停止运动。	已按要求设置	符合
37					应配备独立的制动系统(卡轨器)以防止非人为移动。	已按要求设置	符合
38					应配有导向轮、占线轮或其他措施确保台车在轨道上的运行。	已按要求设置	符合
39					应有可防止台车倾覆的装置。	已按要求设置	符合
40					在台车行走时,应有声音信号警示。	无此项	/
41					如需采用配重满足台车的稳定性,则配重应永久性安装在台车结构上。	已按要求设置	符合

表 1 主要技术参数 (由委托单位提供)

出厂编号	202410-02	承载人数	2 人
吊船额定载重量	250 kg	吊钩额定载重量	350 kg
吊船钢丝绳直径	7.00 mm	吊钩钢丝绳直径	8.30 mm
吊船尺寸(长×宽×高)	2000 mm×700 mm×1100 mm		

## 相关项目的业绩表

投标人：成都冠安建瑞智能装备有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
四川怡安建设集团有限公司	四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程	成都	72370.72 平方米	2024.09	97	建筑高度 183.9 米。
四川中荟宇宁建设工程有限公司	"一带一路"成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼	成都	430000 平方米	2024.10	85	建筑高度 185.2 米。
众置建工集团有限公司	"一带一路"成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼	成都	430000 平方米	2025.02	98	建筑高度 191.5 米。

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

1、序号：\_01\_

设备名称	塔楼高区/低区擦窗机
规格和型号	CWGD250-8.0 / CWGD250-5.5
项目名称	四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程
买方名称	四川怡安建设集团有限公司
买方联系人及电话	魏红军/15828283531
合同价格	97 万
项目概况及投标人 履约情况	<p>本工程位于成都天府新区，负责塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

证明材料：

01

四川天府新区中央法务区青岛路站TOD综合开发建设项目14号地  
块施工幕墙及泛光工程标段

## 擦窗机供货及安装工程合同

合同编号: QDL2024001



工程名称: 四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发  
建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安  
装工程

甲 方: 四川怡安建设集团有限公司

乙 方: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期: 2024 年 7 月

甲方：四川怡安建设集团有限公司

合同编号：QDL2024001

乙方：成都冠安建瓴智能装备有限公司

签约地点：成都市

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应、安装甲方四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	单价	小计金额	备注
1	擦窗机	CWGD250-8.0	1 台	548000.00 元	548000.00 元	高区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG
2	擦窗机	CWGD250-5.5	1 台	422000.00 元	422000.00 元	低区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG

合计含税金额：人民币玖拾柒万元整（小写：¥970,000.00 元）

一、合同范围：塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

### 二、合同价款包括内容

- 1、以上价款为包材料、预埋件制作安装、包安装调试、包运费、包安全、包税金（增值税税率为 13%）、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。
- 2、擦窗机电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成；防风销座与幕墙龙骨的安装由甲方完成。以上价款中未包含。
- 3、甲方负责免费提供塔吊、施工电梯的垂直运输设备的使用。

### 二、质量标准及要求

质量必须符合 GB19154-2017 之标准及行业规范，由乙方安装完毕的擦窗机需满足外观的要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏），乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维修保养，乙方免费向甲方供应并更换一切在正常情况下自然磨损的设备零件。由于质量和安装问题造成的一切损失费用由乙方承担，保修期内擦窗机设备发生故障，乙方接到甲方通知后 2 小时内到达现场处理（因不可抗力因素除外），如因人为因素破坏及在保修期满后则以成本价为

甲方：四川怡安建设集团有限公司

合同编号：QDL2024001

乙方：成都冠安建瓴智能装备有限公司

签约地点：成都市

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应、安装甲方 四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机 供货及安装一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	单价	小计金额	备注
1	擦窗机	CWGD250-8.0	1 台	548000.00 元	548000.00 元	高区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG
2	擦窗机	CWGD250-5.5	1 台	422000.00 元	422000.00 元	低区、吊篮荷载 250KG、吊钩荷载 350KG

合计含税金额：人民币玖拾柒万元整（小写：¥970,000.00 元）

一、合同范围：塔楼贰台标准擦窗机的供货、安装及调试等，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

### 二、合同价款包括内容

- 1、以上价款为包材料、预埋件制作安装、包安装调试、包运费、包安全、包税金（增值税税率为 13%）、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。
- 2、擦窗机电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成；防风销座与幕墙龙骨的安装由甲方完成。以上价款中未包含。
- 3、甲方负责免费提供塔吊、施工电梯的垂直运输设备的使用。

### 二、质量标准及要求

质量必须符合 GB19154-2017 之标准及行业规范，由乙方安装完毕的擦窗机需满足外观的要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏），乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维修保养，乙方免费向甲方供应并更换一切在正常情况下自然磨损的设备零件。由于质量和安装问题造成的一切损失费用由乙方承担，保修期内擦窗机设备发生故障，乙方接到甲方通知后 2 小时内到达现场处理（因不可抗力因素除外），如因人为因素破坏及在保修期满后则以成本价为

1、如乙方未能按本合同第三条所规定的期限及时向甲方交货，每逾期一天，乙方应向甲方支付合同总金额1%的违约金。如逾期超过三十日甲方有权终止合同并可就所造成的损失向乙方索赔。如不可抗拒因素及甲方及现场条件导致的逾期，则不在此例。

2、如乙方提供的货物在数量、产品质量、规格及安装质量等方面不符合本合同规定的，乙方应在五天内补足或更换数量不足及质量、规格不符的部分。由此造成逾期交货的，乙方应按本条第一项规定承担违约责任。

3、如乙方未能在本合同规定的时间内交付验收的，由此造成的工期延误则由乙方承担第八条第一项规定的违约责任。

4、本合同为独立合同，乙方不能因为双方已经或将来签订的其它合同产生的纠纷而中止履行、不履行或不积极履行合同义务。

**九、 保密及知识产权**

1、非经甲方事先书面同意，乙方不得将甲方在本合同签署及履行过程中披露的任何标准、规范、计划、图纸、模型、样品、资料或其他信息披露给任何第三人；乙方向与执行本合同的有关人员提供上述文件时，应保证有关人员遵守保密义务；由于乙方原因或人员引起泄密而造成甲方损失的，由乙方赔偿全部损失。

本条款构成独立的保密协议。本条款的义务不因本合同的终止而终止。

2、乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用本合同项下货物或货物的一部分时，免于遭受第三方就知识产权（包括但不限于专利权、商标权、著作权及非专利技术）提起的诉讼、仲裁或任何请求。

**十、 争议解决：**

凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，如果双方协商不成则在合同签约地有管辖权的法院诉讼解决。

**十一、 环境和职业健康安全要求**

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

**十二、 其它事项：**

1、合同生效后，双方均应严格守信。当乙方与第三方（四川怡安建设集团有限公司）就该项目擦窗机供货与安装工程另行签订正式合同后，乙方将甲方支付的伍万元预付款原路退回，该合同失效，后续按新签订的合同执行。

2、合同一式肆份，甲方执贰份；乙方执贰份，具有同等法律效力。

3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。

4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

甲 方	乙 方
单位名称（公章）：四川怡安建设集团有限公司	单位名称（公章）：成都瑞安建瑞智能装备有限公司
委托代理： 	委 托 代 理： 
税号： 	税号： 

## 2、序号： 02

设备名称	擦窗机
规格和型号	CWGS250-25.5
项目名称	“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目副楼
买方名称	四川中荟宇宁建设工程有限公司
买方联系人及电话	刘华 18200209187
合同价格	85 万
项目概况及投标人履约情况	<p>本项目位于成都市青白江区。负责副塔壹台标准擦窗机的供货，包括以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

证明材料：

合同编号: 2024-7-

“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中  
心及基础配套工程项目—商业01#副塔擦窗机

## 采购安装合同

买 方: 四川中荟宇宁建设工程有限公司

卖 方: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期: 2024年7月5日

## “一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心及基础配套 工程项目—商业 01#副塔擦窗机

### 采购安装合同

甲方：四川中荟宇宇建设工程有限公司

合同编号：2024-7-

乙方：成都冠安建瑞智能装备有限公司

签约地点：成都市青白江区

经甲乙双方友好协商，本着自愿及平等互利的原则，就乙方供应甲方副塔擦窗机一事，按照《中华人民共和国合同法》、《民法典》的原则，双方达成协议如下：

#### 一、产品名称及规格、数量、单价、金额

序号	名称	型号	数量	含税单价	税率	备注
1	擦窗机	CWGSS250-25.5	1套	850,000.00元	13%	成套设备包干

合计金额：人民币捌拾伍万元整（小写：¥850,000.00元）

一、合同范围：副塔壹台标准擦窗机的供货，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。

#### 二、合同价款包括内容

1、以上价款为包材料、预埋件制作、包运费、安装、包调试、包安全、包税金、包验收之包干价，自合同生效起价款不因市场变化而变化。

2、擦窗机供电及供水系统由甲方按施工图完成接驳点预留（配电箱：1ALT2 jdccj-RF）；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成。

3、甲方负责免费提供现场已有塔吊、现场已有施工电梯的垂直运输设备的使用，乙方根据甲方已有设备功率和载重进行深化，若已有设备不满足运输条件，其所需运输设备乙方自担。

#### 二、质量标准及要求



擦窗机的深化设计、加工制造必须符合原设计要求（附后）、满足原设计参数，深化设计方案必须取得原设计单位同意后方可进行加工，质量必须符合《擦窗机》GB/T19154-2017/EN1808、《擦窗机安装工程质量验收规程》JGJ 150-2008、《高处作业吊篮》等国家标准及相关规范。安装完毕的擦窗机需满足外观、设计参数等要求，升降开启自如、各项功能运行正常，平稳、无噪声。乙方必须保证擦窗机的稳定性及安全性，在正常使用条件下（非人为因素破坏）。乙方提供贰年的免费保修服务（保修期自第三方机构检测合格之日起算），保修期内乙方负责免费维



**十一、环境和职业健康安全要求**

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

**十二、其它事项：**

- 1、合同生效后，双方均应严格守信，除非经过对方同意，或者另有法定理由，任何一方不得变更或解除合同。否则须向对方支付合同总金额 20%的违约金。
- 2、合同一式 肆 份，甲方执 贰 份；乙方执 贰 份，具有同等法律效力。
- 3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。
- 4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

甲 方	
单位名称（公章）：四川中荟宇宁建设工程有限公司	单位名称（公章）：成都冠安建瑞智能装备有限公司
委托代理： 	委托代理： 
税号：	税号：
开户银行：	开户银行：
帐号：	帐号：



### 3、序号： 03

设备名称	擦窗机
规格和型号	CWGS250-32.0
项目名称	“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼
买方名称	众置建工集团有限公司
买方联系人及电话	宋媛媛 13308221232
合同价格	98 万
项目概况及投标人履约情况	<p>本项目位于成都市青白江区。负责副塔壹台标准擦窗机的供货，包括以下内容：擦窗机设备、预埋件及轨道的设计、制造、供货、运输、深化设计、擦窗机设备安装、预埋件及轨道的卸货、二次搬运、就位、安装、电气调试、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。相关文件的提交及从政府有关职能部门获得与本项目有关的一切所需许可及审批等。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>设备已安装，均按照合同执行。</p>
备注	

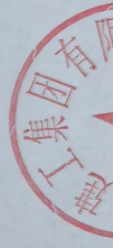
证明材料：

2025-02

合同编号: GAR-

“一带一路”成都国际铁路港进出口商品展示交易中  
心及基础配套工程项目—商业01#主塔擦窗机

## 供货及安装、调试合同



买 方: 众置建工集团有限公司

卖 方: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

日 期: 2025年 月

1.10	液压系统	Φ220*Φ160*5000 (双缸)	上海杰玛特	1	套	96,500.00	96,500.00	
1.11	电气控制系统		施耐德/西门子	1	套	18,500.00	18,500.00	
1.12	PLC可编程控制系统	S7-200	西门子	1	套	2,200.00	2,200.00	
1.13	电线、电缆、线槽		国标优质免检产品	1	套	12,500.00	12,500.00	
2	擦窗机埋件	500*500*20+6根20锚杆 热浸锌	GAR	8	件	400.00	3,200.00	
3	防风销座	S316 不锈钢	GAR	595	件	20.00	11,900.00	
4	防风插销	S316 不锈钢	GAR	14	件	90.00	1,260.00	
5	擦窗机安装、调试费			1	台	8,000.00	8,000.00	调试未通过, 由乙方承担费用。
6	运输费			1	台	2,000.00	2,000.00	全费用包干
7	第三方检测及取证			1	台	3,500.00	3,500.00	检测及取证未通过产生费用由乙方承担
8	总计			小写		980,000.00		含 13%增值税
				大写		玖拾捌万圆整		
<p>一、合同范围：主塔台标准擦窗机的供货及安装、调试，包括但不限于以下内容：擦窗机设备、预埋件的设计、制造、供货、安装、调试、运输、深化设计、检验检测、技术服务及培训、维保、售后服务、相关文件的提交。所述之设备部分应包括按技术要求与本设备配套的能够使之正常工作的相应附件。</p> <p>二、合同价款包括内容</p> <p>1、以上价款为包材料、预埋件制作、包运费、包安全、包税金、包验收之包干价,自合同生效起价款不因市场变化而变化。</p> <p>2、擦窗机供电及供水系统由甲方按乙方施工图要求完成接驳点；预埋件与基座间的二次灌浆由甲方根据乙方施工图要求完成。</p> <p>3、甲方负责免费提供现场已有塔吊、现场已有施工电梯的垂直运输设备的使用，乙方根据甲方已有设备功率和载重进行深化，若已有设备不满足运输条件，其所需运输设备乙方自担。</p> <p>4、乙方安装人员进场前，乙方应给进场人员购买保险，乙方安装期间所有安全问题由乙方负责承担。</p> <p>5、乙方应无条件配合甲方完成认质认价工作，包括但不限于业主单位、财评单位、审计单位等需求的询价、认价资料以及需多家配合的所有资料。</p>								

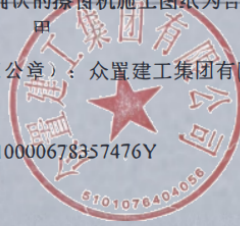

二、质量标准及要求

十一、环境和职业健康安全要求

乙方需遵守国家有关环境职业健康和安全的法律法规。在产品的生产、包装、运输和使用中，注意保护环境，尊重员工的健康和安全。致力于工厂内的污染预防和环境绩效的持续改进，为双方的可持续发展做出贡献。

十二、其它事项：

- 1、合同生效后，双方均应严格守信，除非经过对方同意，或者另有法定理由，任何一方不得变更或解除合同。否则须向对方支付合同总金额 20%的违约金。
- 2、合同一式 肆 份，甲方执 贰 份；乙方执 贰 份，具有同等法律效力。
- 3、本合同双方签字并盖章后即生效，传真件同原件同等有效。
- 4、甲方确认的擦窗机施工图纸为合同附件，与本合同具有同等法律效力。

<p>甲 方</p> <p>单位名称（公章）：众置建工集团有限公司</p> <p>委托代理：</p> <p>税号：91510000678357476Y</p> <p>开户银行：</p> <p>帐号：</p> 	<p>乙 方</p> <p>单位名称（公章）：成都建瑞智能装备有限公司</p> <p>委托代理：</p> <p>税号：</p> <p>开户银行：金大道支行</p> <p>帐号：</p> 
---	---

# 公司项目管理人员配备

## 1、人员的配备情况一览表

序号	姓名	学历	资格证书	职务	联系方式
1	陈德学	大专	二级建造师 (机电)	项目经理	13547844131
2	赖文武	本科	机械工程师	技术(设计) 负责人	13551003627

## 2、项目负责人情况表

### 1. 项目经理

姓名	陈德学	性别	男	年龄	41
职务	项目经理	职称	工程师	学历	大专
资格证书	见下页				
从事该工作年限	13年 (工作20年)				
负责项目情况如下(包括全部在任项目及主要曾经负责项目)					
业主	项目内容	项目地点	项目时间	负责时间	
在任项目					
四川怡安建设集团有限公司	天府新区青岛路站 TOD 建设项目	成都天府新区	2024.07	2014.07	
众置建工集团有限公司	"一带一路"成都铁路 港交易中心项目主楼	成都市青白江区	2025.02	2025.02	
曾经负责项目					
深圳广晟幕墙科技有限公司/深圳中电	深圳高端生物项目	深圳市光明区	2024.08	2014.08	
汕头市建筑工程有限公司/深圳中电建	翰华广场擦窗机工程	深圳市龙岗区	2024.04	2014.04	
四川中荟宇宁建设工程有限公司	"一带一路"成都铁路 港交易中心项目副楼	成都市青白江区	2024.10	2024.10	

成都重投九华实业有限公司	两江国际 1#楼	成都市高新区	2020.05	2020.05	
广东坚美铝型材厂(集团)有限公司	坚美展贸大厦	广东佛山南海区	2019.09	2019.09	
重庆棕榈泉房地产开发有限公司	重庆棕榈泉五期	重庆江北区	2018.12	2018.12	
重庆东和广城房地产开发有限公司	冉家坝广场	重庆市渝北区	2018.06	2018.06	
东莞市长安万科房地产有限公司	万科中心 1#商业、办公楼	东莞长安镇	2017.08	2017.08	
中国人寿保险股份有限公司	中国人寿大厦	深圳市福田区	2015.12	2015.12	
深圳市生命置地发展有限公司	生命保险大厦	深圳市福田区	2015.05	2015.05	
中国二十冶集团有限公司	珠海横琴总部大厦	珠海市横琴新区	2014.11	2014.11	

项目经理注册建造师证书



使用有效期: 2024年10月23日  
- 2026年10月23日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名: 陈德学

性别: 男

出生日期: 1984-04-11

注册编号: 川2512012201814848

聘用企业: 成都冠安建瑞智能装备有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-07-31至2027-07-30)  
建筑工程(有效期: 2024-07-31至2027-07-30)



请登录“四川建设发布”  
微信公众号扫一扫查询

陈德学

个人签名:

签名日期:



住房和城乡建设厅

签发日期: 2024年7月31日

项目经理工程师职称证书

 (颁证部门钢印)	专业名称 Speciality	机械
姓名 Full Name	资格名称 Professional Qualification	工程师 成都市工程技术系列中级职 称成都市科学技术协会专家 评审委员会
性别 Sex	评审组织 Appraisal Organization	2018年12月14日
身份证号 ID Number	评审时间 Appraisal Date	2019年4月11日
510922198404112978	批准时间 Approval Date	查询码 Query Code

**荣誉证书**

授予陈德学同志：  
成都市青白江区“蓉欧工匠”荣誉  
称号。

中共成都市青白江区委 成都市青白江区人民政府  
二〇二一年四月

## 2、技术（设计）负责人

姓名	赖文武	性别	男	年龄	39
职务	技术负责人	职称	工程师	学历	本科
资格证书	见下页				
从事该工作年限	10年				
负责项目情况如下（包括全部在任项目及主要曾经负责项目）					
业主	项目内容	项目面积	项目时间	负责时间	
在任项目					
四川怡安建设集团有限公司	天府新区青岛路站TOD建设项目	成都天府新区	2024.07	2014.07	
深圳广晟幕墙科技有限公司/深圳中电建科实业	深圳高端生物项目	深圳市光明区	2024.08	2014.08	
汕头市建筑工程有限公司/深圳中电建科实业有	翰华广场擦窗机工程	深圳市龙岗区	2024.04	2014.04	
四川中荟宇宁建设工程有限公司	"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼	成都市青白江区	2024.10	2024.10	
众置建工集团有限公司	"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼	成都市青白江区	2025.02	2025.02	
曾经负责项目					
成都重投九华实业有限公司	两江国际1#楼	成都市高新区	2020.05	2020.05	成都重投九华实业有限公司
广东坚美铝型材厂（集团）有限公司	坚美展贸大厦	广东佛山南海区	2019.09	2019.09	广东坚美铝型材厂（集团）有限公司
重庆棕榈泉房地产开发有限公司	重庆棕榈泉五期	重庆江北区	2018.12	2018.12	重庆棕榈泉房地产开发有限公司
重庆东和广城房地产开发有限公司	冉家坝广场	重庆市渝北区	2018.06	2018.06	重庆东和广城房地产开发有限公司

技术负责人工程师证书

 (颁证部门钢印)	专业名称 Speciality	机械
姓名 Full Name	资格名称 Professional Qualification	工程师
性别 Sex	评审组织 Appraisal Organization	成都市工程技术系列中高级职称成都市科学技术协会专家评审委员会
身份证号 ID Number	评审时间 Appraisal Date	2018年12月14日
	批准时间 Approval Date	2019年4月11日
	查询码 Query Code	

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.

成都市人力资源和社会保障局制发  
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 20190007479

# 项目经理资历及业绩

## 1、项目负责人情况表

姓名	陈德学	性别	男	年龄	41
职务	项目经理	职称	工程师	学历	大专
资格证书	见附件				
从事该工作年限	13年（工作20年）				
负责项目情况如下（包括全部在任项目及主要曾经负责项目）					
业主	项目内容	项目地点	项目时间	负责时间	
在任项目					
四川怡安建设集团有限公司	天府新区青岛路站TOD建设项目	成都天府新区	2024.07	2014.07	
众置建工集团有限公司	"一带一路"成都铁路港交易中心项目主楼	成都市青白江区	2025.02	2025.02	
曾经负责项目					
深圳广晟幕墙科技有限公司/深圳中电	深圳高端生物项目	深圳市光明区	2024.08	2014.08	
汕头市建筑工程有限公司/深圳中电建	翰华广场擦窗机工程	深圳市龙岗区	2024.04	2014.04	
四川中荟宇宁建设工程有限公司	"一带一路"成都铁路港交易中心项目副楼	成都市青白江区	2024.10	2024.10	
成都重投九华实业有限公司	两江国际1#楼	成都市高新区	2020.05	2020.05	
广东坚美铝型材厂（集团）有限公司	坚美展贸大厦	广东佛山南海区	2019.09	2019.09	
重庆棕榈泉房地产开发有限公司	重庆棕榈泉五期	重庆江北区	2018.12	2018.12	
重庆东和广城房地产开发有限公司	冉家坝广场	重庆市渝北区	2018.06	2018.06	
东莞市长安万科房地产有限公司	万科中心1#商业、办公楼	东莞长安镇	2017.08	2017.08	
中国人寿保险股份有限公司	中国人寿大厦	深圳市福田区	2015.12	2015.12	
深圳市生命置地发展有限公司	生命保险大厦	深圳市福田区	2015.05	2015.05	
中国二十冶集团有限公司	珠海横琴总部大厦	珠海市横琴新区	2014.11	2014.11	

项目经理注册建造师证书



使用有效期：2024年10月23日

- 2026年10月23日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：陈德学



性别：男

出生日期：1984-04-11

注册编号：川2512012201814848

聘用企业：成都冠安建瑞智能装备有限公司

注册专业：机电工程(有效期：2024-07-31至2027-07-30)

建筑工程(有效期：2024-07-31至2027-07-30)



请登录“四川建设发布”  
微信公众号扫一扫查询

陈德学

个人签名：

签名日期：



住房和城乡建设厅

签发日期：2024年7月31日

项目经理工程师职称证书

 (颁证部门钢印)	专业名称 Speciality	机械
姓名 Full Name	资格名称 Professional Qualification	工程师 成都市工程技术系列中级职 称成都市科学技术协会专家 评审委员会
性别 Sex	评审组织 Appraisal Organization	2018年12月14日
身份证号 ID Number	评审时间 Appraisal Date	2019年4月11日
510922198404112978	批准时间 Approval Date	查询码 Query Code

**荣誉证书**

授予陈德学同志：  
成都市青白江区“蓉欧工匠”荣誉  
称号。

中共成都市青白江区委 成都市青白江区人民政府  
二〇二一年四月

## 其他

补充拟派项目负责人（项目经理）简历表，如下：

### 拟派项目负责人（项目经理）简历表

姓名	陈德学	性别	男	年龄	42	学历	本科	职称	工程师
毕业院校	绵阳职业技术学院			毕业时间	2005.7.1		所学专业	机械设计制造及自动化	
工程建设行业工作年限	13年			投标人企业工作年限	20年		技术特长	擅长设计、沟通、协调	
执业资格类型	二级建造师			执业资格证书编号及注册专业			川 2512012201814848		
主要工作经历	承担过的项目：天府新区青岛路站 TOD 建设项目、“一带一路”成都铁路港交易中心项目主楼、“一带一路”成都铁路港交易中心项目副楼、冉家坝广场。								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩合计 <u>2</u> 项。（数量上限为 2 项）									
序号	工程项目名称	合同价	开竣工日期（年、月）	建设单位及联系方式	工程地点	担任职位	备注		
1	四川天府新区中央法务区青岛路站 TOD 综合开发建设项目 14 号地块施工幕墙及泛光工程标段擦窗机供货及安装工程	97 万	2024.09	魏红军 /15828283531	成都	项目经理			
2	"一带一路"成都国际铁路港进出口商品展示交易中心项目主楼	98 万	2025.02	宋媛媛 13308221232	成都	项目经理			

注：

1. 提供拟派项目负责人的身份证件、学历、执业资格、职称、社保局出具的在投标单位的社保清单等证明文件。

2. 同类工程是指已完工工程插窗机安装工程。投标人提供的项目负责人业绩必须是由拟派项目负责人具体实施的，否则该项业绩将不予计入。

3. 提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为2项，若超过2项，**招标人在清标时仅考虑表中的前2项。**

4. 业绩证明资料：施工合同、竣工验收报告的关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同签字盖章页及**涉及拟派项目负责人（项目经理）名字**等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、验收结论签字页。】**若施工合同或竣工验收报告上未能体现拟派项目负责人（项目经理）信息，则还需提供能够证明拟派项目负责人（项目经理）为所填报业绩工程的项目负责人（项目经理）的业主证明、正式任命书等**原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件。

5. 若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，或合同中未体现合同金额，或竣工验收报告上未体现验收时间的，**还需提供更名的相关证明材料，体现合同金额、验收时间的证明材料；且**关键信息须清晰可辨，证明文件中的关键内容需用红色方框明确，否则招标人有可能对投标人作出不利的判断。

## 身份证



# 学历证书

## 教育部学籍在线验证报告

更新日期：2026年05月31日

姓名	陈德学
性别	男
出生日期	1984年04月11日
民族	
学校名称	绵阳职业技术学院
层次	专科
专业	机械设计制造及自动化
学制	
学历类别	普通高等教育
学习形式	普通全日制
分院	
系所	
入学日期	2002年09月01日
学籍状态	不在籍（毕业）
离校日期	2005年07月01日



在线验证码 **761658913929**

①验证报告在线查验网址：<https://www.chsi.com.cn/xlcx/bgcx.jsp>

②使用学信网App扫描二维码验证

### 注意事项：

- 1、《学籍在线验证报告》是教育部学籍电子注册备案的查询结果。
- 2、报告内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。
- 3、未经学籍信息权属人同意，不得将报告用于违背权属人意愿之用途。
- 4、报告在线验证有效期由报告权属人设置（1~6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。



项目经理注册建造师证书

		使用有效期：2024年10月23日 - 2026年10月23日
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>		
姓 名：陈德学		
性 别：男		
出生日期：1984-04-11		
注册编号：川2512012201814848		
聘用企业：成都冠安建瑞智能装备有限公司		
注册专业：机电工程(有效期：2024-07-31至2027-07-30) 建筑工程(有效期：2024-07-31至2027-07-30)		
		
请登录“四川建设发布” 微信公众号扫一扫查询	个人签名： 签名日期：	住房和城乡建设厅 签发日期：2024年7月31日

项目经理工程师职称证书

 (颁证部门钢印)	专业名称 Speciality	机械
姓名 Full Name	资格名称 Professional Qualification	工程师
性别 Sex	评审组织 Appraisal Organization	成都市工程技术系列中级职称成都市科学技术协会专家 评审委员会
身份证号 ID Number	评审时间 Appraisal Date	2018年12月14日
510922198404112978	批准时间 Approval Date	2019年4月11日
	查询码 Query Code	

**荣誉证书**

授予陈德学同志：  
成都市青白江区“蓉欧工匠”荣誉称号。

中共成都市青白江区委 成都市青白江区人民政府  
二〇二一年四月



# 社保证明



## 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 陈德学

性别: 男

社会保障号码: 51092219840511297



### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	204
失业保险	参保缴费	204
工伤保险	参保缴费	176
工伤保险	暂停缴费(中断)	176

### (二) 2025年05月至2026年04月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202505	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202506	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202507	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202508	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202509	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202510	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202511	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202512	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202601	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202602	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202603	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区
202604	5001704094	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	59.64	成都市青羊区

打印时间: 2026年05月25日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 5001704094: 成都冠安瑞智能装备有限公司。  
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/zhymz/foPage.do>, 凭验证码 N8 s a 4 u A h j U t F D M P q J Q 7 Q 验证, 验证码的有效期至2026年08月25日(有效期三个月)。  
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。  
4. 该表(二)2025年05月至2026年04月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。  
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。