



电话: (86) 20-32293871  
 传真: (86) 20-32293700  
 网址: www.cvc.org.cn  
 报告编号.: YHB2018-0003

## 政府采购项目抽检报告

第三评审方: 威凯检测技术有限公司 (威凯认证检测有限公司)

抽检委托单位: 深圳市政府采购中心

采购单位: 深圳大学

履约供应商: 深圳市永利竹实业发展有限公司



项目编号	SZCG2017154719	抽检日期	2018年1月4日
抽检地点	L7-404、L7-1012、L7-10 楼展览厅、文科楼仓库	抽检时间	10:00-16:30
现场抽检依据	<input checked="" type="checkbox"/> 招标文件 <input type="checkbox"/> 投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 合同 <input checked="" type="checkbox"/> 标准 (标准号: GB/T 2828.1-2012 ) <input type="checkbox"/> 其他 _____		

满分: 100 分  
 实际得分: 80 分  
 抽检结论: 良

主检: 张伸正、罗彬

审核: 薛晔

签发: 张序星

签名:

签名:

签名:

日期: 2018年1月4日

日期: 2018年1月8日

日期: 2018年1月8日



## 抽检结果摘要

抽检依据: 双方签订的合同(合同编号: SZHT(2017)019905、项目编号: SZCG2017154719;  
项目名称: 深圳大学南校区开办费购空调竞价采购。

抽样依据标准: GB/T 2828.1-2012

抽检项目及抽样依照客户要求, 详见下表

### 商务要求

序号	检查项目	商务要求	实测结果
1	交货时间、安装调试和验收	签订合同之日起 30 个日历天内交货、安装调试、验收完毕。 2、交货地点: 深圳大学南校区。 3、安装标准: 符合我国国家现行有关技术规范和技术标准; 4、验收标准: 实质性满足采购文件要求, 并应符合我国现行有关技术规范和技术标准。	合同要求“签订合同之日起 30 个日历天内交货、安装调试、验收完毕”, 实际货物未完全安装到位。
2	质保期及售后服务	1、制造商需在深圳设有售后服务机构和设施, 并配备受过专业培训的售后服务人员。投标人在深圳市范围内应设有维修服务部门和一处以上零备件仓库。 2、质保期: 货物享有 6 年免费保修服务, 以及现场 7×24 小时服务, 保期内, 免费提供备品备件及服务。 3、有专业人员对操作人员进行专业的培训。供应商提供详细技术资料并免费对采购单位 2 人进行 5 天技术培训。培训的内容及方案应由双方协商制定。	合同要求“有专业人员对操作人员进行专业的培训。供应商提供详细技术资料并免费对采购单位 2 人进行 5 天技术培训”, 实际未进行培训。



### 技术要求一

序号	货物名称	数量	项目等级	抽检数量	特性参数	检查方法/依据	描述
3	3匹单天花式空调	169台	A	13台	品牌: 格力 规格型号: KF-72TW/(7231)Ba-2 技术参数: 制冷量: $\geq 7200W$ ; 能效比: $\geq 3.32$ ; 能效等级: 二级; 制冷功率: $\leq 2170W$ ; 电源规格: 1PH-220V-50Hz 空调免费安装、调试、验收。 第21期《节能产品政府采购清单》证书号: CQC16701155813 有效期 2019-11-04	使用说明书、质量检验证明书、质量保修卡、随配附件、铭牌	符合要求
4	5匹恒温恒湿空调	2台	A	2台	品牌: 格力 规格型号: HFD13W 技术参数: 制冷量: $\geq 12.6KW$ , 制冷功率: $\leq 5.2KW$ , 制热量: $\geq 12.6KW$ , 制热功率 $\leq 13.15KW$ ; 加湿量: $9kg/h$ ; 室内循环风量: $\geq 3000m^3/h$ , 温度控制范围及精度: $16-30^{\circ}C \pm 0.5^{\circ}C$ 湿度控制范围及精度: $45-70\% \pm 5\%$ ; 室内送、回风方式: 前回风、前出风; 可拆洗式过滤器	使用说明书、质量检验证明书、质量保修卡、随配附件、铭牌	符合要求

### 技术要求二

序号	检查项目	项目等级	检验方法/依据	描述
5	功能使用检查		该空调可以满足正常使用要求(依照说明书及合同约定的功能项)	符合要求
6	外观检查		无外观缺陷(如乱花、破损、污渍、油漆不良、外观变形、丝印不良, 标签铭牌等粘贴不良等)	符合要求



电话: (86) 20-32293871  
 传真: (86) 20-32293700  
 网址: www.cvc.org.cn  
 报告编号.: YHB2018-0003

## 附件 1 抽检现场照片

<h3>购销合同</h3> <p>供方: 深圳市永利竹实业发展有限公司</p> <p>需方: 深圳大学</p> <p>供、需双方根据 2017 年 7 月 7 日由政府采购中心组织公开招标(网上竞价)采购的结果和“招标文件”的要求, 并经双方协商一致, 达成本购销合同。</p> <p>一、货物名称:        货物型号: 空调        货物单价: 详见货物清单        货物数量: 一批        合同总价: (大写) 人民币壹佰柒拾玖万玖仟玖佰玖拾玖圆整。</p>	<p>供方: 深圳市永利竹实业发展有限公司        地址: 深圳前海深港合作区西岸九道东软件产业基地 403 栋 403 室        法定代表人: [Signature]        委托代理人: [Signature]        电话: [Signature]        开户银行: [Signature]        帐号: [Signature]</p> <p>需方: 深圳大学        地址: 南海大道 2366 号        法定代表人: [Signature]        委托代理人: [Signature]        电话: [Signature]        开户银行: [Signature]        帐号: [Signature]</p> <p>签约时间: 2017 年 8 月 19 日        签约地址: 深圳市南山区深圳大学</p>
--	---

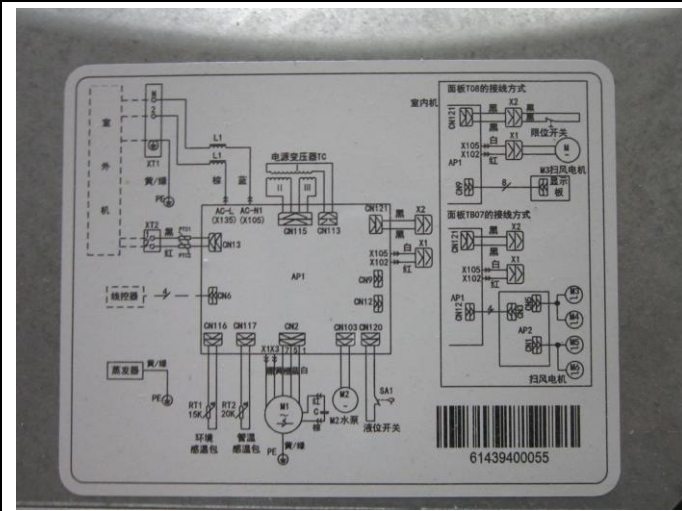
### 合同



### 送货单



电话: (86) 20-32293871  
 传真: (86) 20-32293700  
 网址: www.cvc.org.cn  
 报告编号.: YHB2018-0003





电话: (86) 20-32293871  
传真: (86) 20-32293700  
网址: www.cvc.org.cn  
报告编号: YHB2018-0003



3 匹单冷天花式空调机







电话: (86) 20-32293871  
 传真: (86) 20-32293700  
 网址: www.cvc.org.cn  
 报告编号.: YHB2018-0003



4 技术参数表

4.1 技术参数表

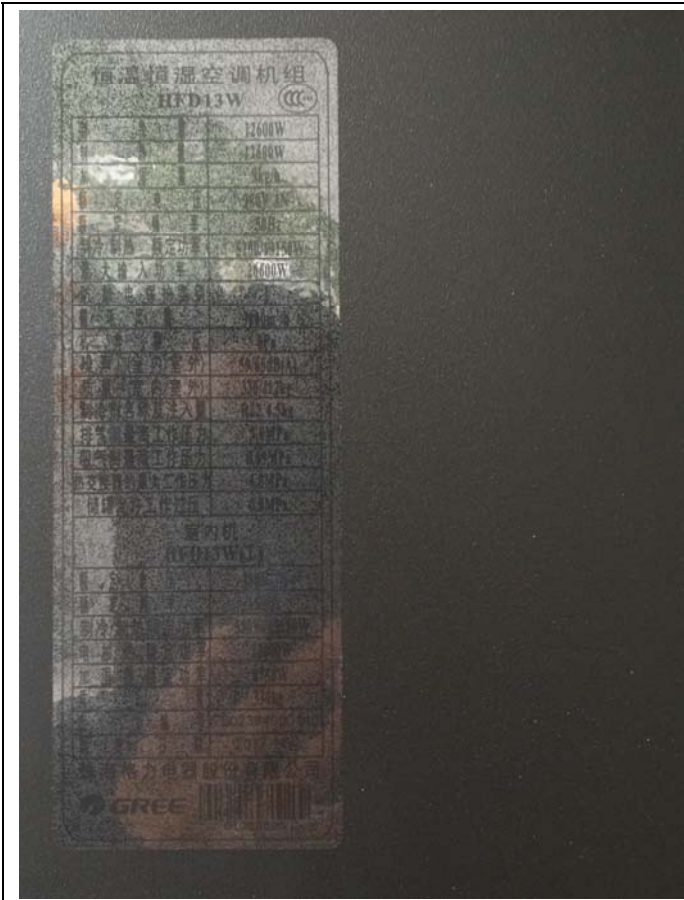
表一:

种类	项目	单位	型号			
			HFD13W	HFD13WSM	HFD13WSM/B	HFD13WX
机组特性	制冷量	kW	12.6			
	制热量	kW	12.6			
	能效等级		5	4	4	4
	加湿量	kg/h	9			
	室内循环风量	m <sup>3</sup> /h	以铭牌参数为准			
	室内机外静压	Pa	以铭牌参数为准			
	室内机送、回风方式		前回风、前出风		后回风、上出风	
			前回风、上出风		上回风、下出风	
	制冷输入功率	kW	5.2			5.4
	制热输入功率	kW	13.15			13.4
电源		380V 3N~50Hz				
温度控制范围及精度		16~30℃				
湿度控制范围及精度		45~70%				
型号		HFD13W(1) HFD19WSM(1) HFD21WSM/R(1) HFD13WX(1)				





电话: (86) 20-32293871  
传真: (86) 20-32293700  
网址: www.cvc.org.cn  
报告编号.: YHB2018-0003



5 匹恒温恒湿空调



电话: (86) 20-32293871  
传真: (86) 20-32293700  
网址: www.cvc.org.cn  
报告编号.: YHB2018-0003

# Declaration

## 声 明

The inspection result is responsible for the inspected batch of products only.

检验结果只对本次检验批次负责。

Any photocopies or part photocopies of the inspection report are forbidden without permission from CVC and Applicant.

未经许可本报告不得复制。

The inspection report is invalid if altered.

报告涂改无效。

Vkan Certification & Testing Co., Ltd (CVC)

威凯认证检测有限公司（威凯检测技术有限公司）

**Address:** No.3, Tiantaiyi Road, Kaitai Avenue, ScienceCity, Guangzhou, 510663, P. R. China

**地址:** 中国 广州市科学城开泰大道天泰一路 3 号

**Postal Code 邮政编码:** 510663

**TEL 电话:** 020 32293888

**FAX 传真:** 020 32293889

**E-mail 电子邮件:** office@cvc.org.cn