



深圳市宝鼎盈机电设备有限公司

报价

客户名称：中国科学院深圳先进技术研究院				报价编号：			
联系人：				报价日期：11月4日			
联系电话：				项目名称：中科试剂车间项目			
序号	设备名称	规格/型号	设备编号	单价(元)	数量(套)	设备总价(元)	备注
1	组合式空气调节机组	OAHM32.0-8B	AHU-1	¥287,000	1	¥287,000	奥揽达
小计	总金额(大写)人民币：贰拾捌万柒仟元整				1	¥287,000	
备注	1、控制价格含图纸设计、厂内安装编程调试,含现场调试费。 2、控制系统CPU控制器采用UM产品,温湿度传感器采用AULE产品断路器、接触器、热继电器采用LS产品,其他附件采用国内名优产品。 3、控制方案和配置详见附件。						

条款：

付款方式： 预付30%订金，出货前付清余款。含税价。

交货日期： 合同生效后30天。

交货地点： 需方工地

质保期： 货物出厂后18个月。

包装方式： 简易尼龙薄膜包装。

运输方式： 汽车。

生产标准： 参照双方确认的生产图纸及相关技术规格参数。

检验标准： 按卖方产品规格说明书为依据，货物运至工地七天以内。

不可抗力： 发生不可抗力导致交货延期，按中华人民共和国合同法的规定执行。

违约责任： 卖方不按期供货，对迟交货部分的货款、按迟交货日计算，每日补偿 0.1%给买方；
买方不按期支付各应付款项，对迟付的款项、按迟付日计算，每日补偿0.1%给卖方。

合同纠纷： 双方友好协商；协商不成，在卖方所在地仲裁。

其他： 因买方的原因导致交货延期，如图纸不及时确认、不按期付清货款等，卖方不承担违约责任；
买方不完全履行付款义务，本合同标的物的所有权属于卖方。

附件一： 空调末端设备参数明细表（共1页）

附件二： 空调末端设备材料配置表（共1页）

深圳市宝鼎盈机电设备有限公司



扫描全能王 创建

空调箱参数明细表

客户名称:中国科学院深圳先进技术研究院 项目名称: 中科试剂车间项目

序号	设备编号	机组名称	机组型号	机组风量 (m³/h)	新风量 (m³/h)	二次回风量 (m³/h)	预冷量 KW	前表冷 (kw)	后表冷 KW	热量 (kw)	接管管径	冷凝水管径	余压 (pa)	电机		总电功率 (kw)	数量 (台)	机组尺寸			机组重量 kg	控制区域
														功率 (kw)	效率 (%)			长 (L) (mm)	宽 (W) (mm)	高 (H) (mm)		
1	AHU-1	组合式空气调节机组	0AMH320B	32000	4800		87	38.0	170	70.0	DN50/40/80	DN32	400	11.0		86.0	1	8600	1650	2200		
	总计																					



报价设备材料配置表

客户名称:中国科学院深圳先进技术研究院

报价编号:

项目名称: 中科试剂车间项目

设备编号:

序号	材料名称	材质或规格	备注
1	箱体结构	铝合金框架+双面保温板结构	
2	板 材	外板: 白色烤漆镀锌钢板	
		内板: 彩钢钢板	
3	保温材料	硬质聚氨酯一次闭孔发泡成型	箱板厚为50mm
4	风 机	双进风离心风机	“亿利达”
5	电 机	优质三相异步电机 防护等级: IP54, F级绝缘	国产优质电机
6	皮带轮	欧式锥套式皮带轮	
7	皮 带	日本三星皮带	
8	表冷或直接 蒸发盘管	<input type="checkbox"/> 铜管穿光身铝翅片	边护板: 304#不锈钢
		<input checked="" type="checkbox"/> 铜管穿防腐亲水铝翅片	
		<input type="checkbox"/> 铜管穿铜翅片	
9	冷凝水盘	不锈钢水盘	
10	电加热	<input checked="" type="checkbox"/> PTC电加热管	
11	过 滤 器	<input checked="" type="checkbox"/> 初效: 95mm厚G4板式过滤器	
		<input checked="" type="checkbox"/> 中效: 534mm厚F8化纤袋式过滤器	
		<input type="checkbox"/> 亚高效: 292mm厚H10密褶式过滤器	

