

合同编号：

设备购销及安装合同

甲方（以下简称“买方”）：国家税务总局深圳市税务局第三税务分局

法定代表人：兰平

地址：深圳市福田区园岭街道八卦五街 545 栋

联系人：

联系电话：

乙方（以下简称“卖方”）：深圳市中科瑞科技有限公司

法定代表人：欧晓欣

地址：深圳市宝安区新安街道建安社区建安一路 339 号 11 栋 102

联系人：欧晓欣

联系电话：15217016653

根据国家税务总局深圳市税务局第三税务分局智慧办税厅设备采购项目（项目编号：SZZZ2021-QA0149）的采购结果，依据《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，就甲方纳税人培训室设备采购等有关事宜，达成如下协议。

第一条 货物名称、规格型号、数量（详见附件）及合同总价

1. 合同总价（含税）为人民币大写：玖拾万壹仟捌佰贰拾捌元贰角整（¥ 901828.2 元），乙方应向甲方开具正规增值税普通发票。

2. 合同价款为总包干价，此价款包含且不限于设备费、随机零配件费、标配工具费、设计费、包装费、装卸费、运输费、保险费、安装费、调试费、质保期服务费、培训费用、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等项目相关的一切费用。

第二条 付款方式

1. 签订合同后,采购人向中标人支付合同总价的90%作为首付款。
2. 完成项目建设,最终验收合格后10个工作日内,采购人向中标人支付合同总价的10%。

3. 乙方凭以下有效文件与甲方结算:

3.1 合同;

3.2 乙方开具的正式发票;

3.3 验收报告(加盖甲方公章);

3.4 中标通知书。

4. 因甲方使用的是财政资金,甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间(不含政府财政支付部门审核的时间),在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

5. 乙方指定收款信息如下:

名称: 深圳市中科瑞科技有限公司

银行号: 73080 122000 203896

开户行: 宁波银行深圳龙华支行

第三条 交货地点及货运方式、包装方式

1. 交货地点: 广东省深圳市福田区八卦五街545栋。

2. 货运方式: 乙方自行选择运输方式,保证货物完整无损运至约定的交货地点,设备在安装调试完毕且经甲方最终验收合格之前可能存在的运输损毁、灭失、故障、无法正常使用的风险由乙方承担。

3. 包装方式: 设备材料的包装必须是制造商原厂包装,包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

第四条 交货日期

1. 乙方应在签订合同后 35 个日历天内确保将所有硬件设备配送到甲方指定收货地点。

2. 甲方进行货物初验后无误的确认收货，甲方确认收货后 10 个日历天内，乙方应确保完成硬件的安装调试。

3. 乙方应在签订合同后 45 个日历天内完成所有硬件安装、软件开发，交付甲方进行最终验收。

4. 逾期交付的，乙方应向甲方支付违约金，按 1000 元/天计算。因不可抗力或非乙方原因引起的工期延误，经甲方同意后工期相应顺延。

第五条 质量标准及设备交付要求

1. 质量标准：设备应为原制造商制造的全新产品，整机无污染，权属清楚，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2. 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合招标文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。

3. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

4. 货物应为原厂商(制造商)未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

5. 货物交付时，乙方应提供货物产品合格证、质量保证书、质量检验报告、等资料及设备附件，如发现产品数量、规格、外观等不符合约定，甲方有权拒收，乙方应及时更换，由此造成的一切损失由乙方承担。

6. 乙方交付时应将设备的用户手册、保修手册、产品说明书、厂家安装手册、技术文件、资料、及安装、验收报告等有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

7. 乙方交付货物时未能完整交付有关附随资料、附随配件或者工具的，视为乙方未按照合同约定交货，乙方应当在甲方指定期限内予以补齐，如乙方拒不履行合同附随义务或迟延履行，乙方应当按照合同约定承担逾期交货的违约责任。

8. 甲乙双方因货物质量问题发生争议时，甲方有权委托有资质的机构进行鉴定。货物不符合质量技术标准的，鉴定费由乙方承担。

第六条 验收

1. 测试和验收

1.1 乙方应根据所提交的验收方案和实施办法，自行组织设备和人员，并在甲方监查下现场进行测试和验收。

1.2 货物初验

1) 所有设备、器材在开箱时必须完好，无破损。配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于合同要求。

2) 拆箱后，乙方应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、介质造册登记，并与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由供货商解决，如影响安装则按合同约定免费予以更换退货。登记册作为验收文档之一。

1.3 系统测试：系统安装完成后，按照系统要求的基本功能逐一测试。

1) 单项测试：单项产品安装完成后，由乙方进行产品自身性能的测试。设备通电测试应单台进行，所有设备通电自检正常后，才能相互联结。

2) 网络联机测试：网络系统安装完成后，由乙方和甲方对所有采购的产品进行联网运行，并进行相应的联机测试。

3) 系统运行正常，联机测试通过。

4) 如商检或系统测试中发现设备性能指标或功能上不符合投标文件和合同约定时，视为初验不合格，甲方有权拒收并要求赔偿。

5) 乙方应负责在项目验收时将系统的全部有关产品说明书、厂家安装手册、技术文件、资料、及安装、验收报告等文档交付甲方。

1.4 系统试运行阶段：系统测试完成后，由乙方试运行 14 天以上系统稳定无故障方可进入验收阶段。

1.5 最终验收

1) 最终验收是甲方对全部设备产品（软件、硬件）的型号、规格、数量、外型、外观、包装、功能及资料、文件（如装箱单、保修单、随箱介质、使用说明、程序代码等）的验收。最终验收合格不视为对乙方提供的设备质量验收通过。

第七条 双方权利和义务

1. 甲方为乙方进行现场交底，并积极配合乙方现场安装工作。同时，负责施工现场的监管工作，有权随时对乙方的施工进行监督和检查，并有权提出合理的建议和修改意见。

2. 乙方应严格按照设计方案、行业标准及甲方要求进行生产和安装，确保施工质量，按期完工并组织验收。

3. 乙方必须严格执行《安全操作规程》做好安全施工；若乙方人员在履行合同约定过程中发生伤亡、患病、安全事故等或对第三方造成损害，全部责任和一切损失均由乙方承担。

4. 乙方为施工人员按国家要求购买相应保险，并按时发放工人工资，同时，按照合同约定的保修期提供售后服务（包括但不限于提供服务热线、设备日常检修、定期巡检、现场支持服务、技术咨询、故

障受理、硬件替换服务等)。

5. 乙方工作人员应接受甲方人员的指导和监督，遵守甲方的有关规章制度，在工作中知悉的甲方及纳税人的信息应当保密。合同终止不影响乙方保密义务的履行。

6. 乙方及乙方工作人员应具备履行合同相应的资质，并于签订合同时提供资质证明文件原件供甲方查验，甲方收取复印件。如甲方发现乙方不具备相应资质，或者乙方工作人员不具备相关资质证书，则甲方有权解除合同，不予支付任何费用。

7. 乙方应按甲方要求提供培训服务，为接受培训人员提供培训用的文字资料和讲义等相关用品，所有资料必须以中文书写。乙方指定的培训授课讲师应当是符合甲方要求具备相应资质的工程师、技术员等。如甲方对乙方提供培训服务不满意，乙方应当按照甲方要求更换培训授课讲师或重新培训，直至符合甲方接受培训人员能够完全掌握培训内容。

8. 乙方必须向甲方提供本项目采购的所有硬件的安装和维护服务的全部内容，并在需要的时候配合甲方完成整个系统的网络联调工作。

9. 乙方应确保投标文件中本项目的项目经理与项目实施过程中具体负责项目实施和协调的项目经理一致，未经甲方同意不得更改项目经理。

第八条 违约责任

1. 甲方无正当理由逾期支付货款的，每逾期一日应向乙方支付合同总价款千分之三的违约金。

2. 乙方逾期交付货物或提供服务的，每逾期一日应向甲方支付1000元违约金，且甲方有权自行或另行委托第三人进行采购，因此产生的费用由乙方承担。逾期达到7天的，甲方有权解除本合同，拒

绝支付货款，乙方应向甲方支付合同总价款 20%的违约金，并赔偿损失。

3. 乙方迟延履行保修义务，每迟延 1 个小时，应向甲方支付 1000 元作为违约金；迟延达到 24 小时的，应向甲方支付合同总金额的 10% 作为违约金，且甲方有权解除合同。

4. 乙方交付的货物型号、数量、规格、技术参数、质量等不符合招标文件、投标文件或合同约定标准的，甲方有权拒收，乙方应当免费更换，相应费用及甲方因此遭受的损失均由乙方承担。乙方因更换货物导致逾期交货的，应承担逾期交付的违约责任。乙方无正当理由拒绝更换货物或经更换仍未通过甲方验收的，甲方有权解除合同，乙方应返还甲方已支付的货款，支付合同总金额 20%的违约金，并赔偿甲方因此造成的损失。

5. 未经甲方书面同意，乙方以任何方式转包或分包本项目的，甲方有权解除合同，乙方应向甲方支付合同总额 20%的违约金。

6. 因乙方违约须向甲方支付违约金、赔偿金的，甲方有权从应支付给乙方的款项中优先扣除。

第九条 合同变更

在合同执行期间，若甲方变更相关产品规格型号或调整供货范围，需书面通知乙方，由此而引起费用的增加或减少由甲乙双方另行协商，双方达成一致后签订补充协议，作为本合同的有效组成部分。

第十条 质保期

1. 本合同的质量保证期（简称“质保期”）为1年，质保期自货物经甲方最终验收合格之日起算，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身（免费/有偿）维修保养服务。

2. 对甲方的服务通知，乙方在接报后 1 小时内响应，4 小时内到

达现场，48小时内处理完毕。如果设备故障在检修8小时后仍无法排除，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用，直至故障设备修复。乙方未在甲方指定时间到达现场开展维修工作的，甲方有权委托第三方维修，因此产生的费用由乙方承担。

3. 乙方应对提供的产品保证至少三年的产品免费技术支持售后服务。

4. 如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期相应顺延。

第十一条 知识产权

乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利、商标、版权等知识产权或商品名称及其他权利的起诉及索赔。若甲方因此被第三方起诉或以其它方式追究责任，乙方应赔偿因甲方被第三方索赔所引起的一切损失，包括但不限于甲方所支付的侵权损害赔偿费、律师费、诉讼费、仲裁费、办案差旅费等因应诉、沟通协调所引发的一切费用。

第十二条 争议解决

本合同若发生争议，双方协商解决；若协商不成，任何一方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十三条 合同生效与终止

1. 本合同经甲乙双方代表或其授权代表签字并盖章之日起生效。

2. 甲乙双方已完全履行合同约定的义务后，合同自行终止。

3. 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，补充协议与合同附件均为本合同的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

4. 本合同附件、招标文件、投标文件、中标通知书等均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

5. 本合同一式 肆 份，甲方执 贰 份，乙方执 贰 份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方（盖章）：

国家税务总局深圳市税务局第三税务分局

法定代表人（签字）：

签订时间：2021年 8 月 27 日



[Handwritten signature]

乙方（盖章）：

深圳市中科瑞科技有限公司

法定代表人（签字）：

签订时间：2021年 8 月 27 日



[Handwritten signature]

附件清单:

序号	货物名称	品牌	规格/型号	制造厂商	原产地	数量	单价	合价	是否为进口产品
一、全彩 LED 显示屏体及控制系统:									
1	全彩 LED 显示屏	中师华创	ZS1667	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	5.8	42800	248240	否
2	高清无缝混插矩阵切换器	中师华创	HD0412	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	9800	9800	否
3	专用电源	中师华创	定制	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	2500.51	2500.51	否
4	接收卡	中师华创	75B	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	4225.89	4225.89	否
5	软件	中师华创	V1.0	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	2607.64	2607.64	否
6	发送盒	中师华创	KLT	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	1900.79	1900.79	否
7	拼接器	中师华创	A6000	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	8519.95	8519.95	否
8	综合管理平台	中师华创	VC-G	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	36800	36800	否

9	显示屏支架	中科瑞	根据现场定制	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	5.8	2200	12760	否
二、全彩 LED 显示屏体及控制系统:									
10	全彩 LED 显示屏	中师华创	ZS2000	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	7.8	18700	145860	否
11	高清无缝混插矩阵切换器	中师华创	HD0412	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	9800	9800	否
12	专用电源	中师华创	定制	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	2500.51	2500.51	否
13	接收卡	中师华创	75B	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	4225.89	4225.89	否
14	软件	中师华创	V1.0	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	2607.64	2607.64	否
15	发送盒	中师华创	KLT	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	1900.79	1900.79	否
16	拼接器	中师华创	A6000	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	8519.95	8519.95	否

17	综合管理平台	中师华创	VC-G	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	36800	36800	否
18	显示屏支架	中科瑞	根据现场定制	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	7.8	2200	17160	否
三、查询终端系统:									
19	卧式查询机(含壁挂支架)	中师华创	G550	广东中师华创科教设备有限公司	深圳	1	22119.96	22119.96	否
四、其他部分:									
20	设备包装保护费用	中科瑞	设备包装保护费用	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	4680	4680	否
21	安装、调试费用	中科瑞	安装、调试费用	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	7300	7300	否
22	运输费用	中科瑞	运输费用	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	5200	5200	否
家私部分									
23	办公卡座(单个)	冠浩	1800*1600*800+320mm	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	7	1800	12600	否
24	办公桌	冠浩	800*1600*800mm	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	3	2500	7500	否
25	办税台	冠浩	600*1800*800mm	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	2	1500	3000	否
26	休闲书桌	冠浩	Φ800*800mm	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	2	1200	2400	否

27	办公椅 1	冠浩	可升降金属骨架尼龙纤维材质办公椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	9	800	7200	否
28	办公椅 2	冠浩	可升降金属骨架皮质办公椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	3	950	2850	否
29	桌前椅	冠浩	可升降金属骨架皮质办公椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	6	870	5220	否
30	办税吧椅	冠浩	420*420mm可升降金属骨架吧椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	5	820	4100	否
31	休闲书吧椅	冠浩	600*650mm皮质休闲书吧椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	8	950	7600	否
32	辅导台椅	冠浩	500*550mm皮质金属骨架办公椅	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	4	850	3400	否
33	休闲椅	冠浩	600*650mm皮质单人休闲沙发	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	4	1600	6400	否
34	茶几	冠浩	Φ600*620mm木质桌面, 不锈钢腿	深圳市冠浩智能家具科技有限公司	深圳	2	730	1460	否
35	设备包装保护费用	中科瑞	设备包装保护费用	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	2400	2400	否
36	运输费用	中科瑞	运输费用	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	1900	1900	否

新风系统、升降门、硬包

1. 设备部分:

37	空气环境控制系统	英维克	HK0010XA11	深圳市英维克健康环境科技有限公司	深圳	2	54955.68	109911.36	否
38	全热新风交换机风量2500m ³ /h	绿岛风	QFA-D2500S	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	1	26455.72	26455.72	否
39	风扇	绿岛风	BPT10-22-CH	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	10	187.52	1875.2	否
40	全热新风交换机普通开关线控制器	绿岛风	120*120mm	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	1	960	960	否
41	金属卷帘(闸)门	祥达	定制	深圳市祥达电动卷闸有限公司	深圳	1	16200	16200	否
42	墙面装饰板	海丽	硬包定制	深圳市宝安区民治海丽地毯墙纸商店	深圳	96	200	19200	否

2. 新风系统管道系统、配件及安装部分:

43	碳钢通风管道	武钢	新风风管 $\delta = 0.6$	武钢集团有限公司	武汉	165	130.96	21608.4	否
44	碳钢通风管道	武钢	排风风管 $\delta = 0.6$	武钢集团有限公司	武汉	165	130.96	21608.4	否
45	风管保温	华美	$\delta = 15\text{mm}$	华美节能科技集团有限公司	河北	165	35	5775	否
46	设备安装	中科瑞	设备安装	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	980	980	否

47	双层铝箔软管	华美	Q100mm	华美节能科技集团有限公司	河北	160	20	3200	否
48	设备支架	绿岛风	设备支架	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	1	699	699	否
49	金属百叶窗	绿岛风	300*300CM	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	4	160	640	否
50	新风分支管法兰	华美	Q100mm	华美节能科技集团有限公司	河北	60	30	1800	否
51	开孔(打洞)	中科瑞	洞尺寸:300*300CM	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	4	151.4	605.6	否
52	消音部分	绿岛风	静压箱	广东绿岛风空气系统股份有限公司	台山	4	1100	4400	否
53	调试费	中科瑞	调试费	深圳市中科瑞科技有限公司	深圳	1	1850	1850	否
总计(币种:人民币;单位:元): 901828.2元									