

茂名职业技术学院纪要

(3)

茂名职业技术学院

2023年2月25日

茂名职业技术学院 2023年第3次院长办公会议纪要

2023年2月10日上午，学院在北校区综合楼三楼第一会议室召开了今年第3次院长办公会议。审议设备购置更新改造贷款财政贴息项目招标资料（第三批）；审议学院办公室黄翠玲返聘期满续聘事项；审议聘用穆建春为专职督导员事项；审议《茂名职业技术学院年度考核奖预发方案》；审议2023年茂名市市直属事业单位公开招聘计划；通报省教育厅、市教育局检查组2023年春季学期开学工作督导检查情况；研究开学准备工作。会议纪要如下：

一、会议审议了设备购置更新改造贷款财政贴息项目

招标资料（第三批）。会议经研究，同意超融合平台扩容项目、数字孪生虚拟仿真与调试应用技术实训室建设项目（不含计算机、投影机、空调、防盗门、防盗网）2个项目采用竞争性磋商方式招标；各实训室防盗门、防盗网采购项目采用询价方式招标；各实训室计算机采购、小程序开发实训室服务器采购、各实训室空调采购、各实训室激光投影机采购4个项目通过广东省政府采购智慧云平台集采商城招标。

二、会议审议了学院办公室黄翠玲返聘期满续聘事项。会议经研究，同意续聘黄翠玲至原岗位工作，聘期1年，返聘期间工资福利待遇按相关管理办法有关规定执行。

三、会议审议了聘用穆建春为专职督导员事项。会议经研究，同意聘用原广东石油化工学院建工学院院长、教师发展中心主任穆建春教授为学校专职督导员，相关工资福利待遇按学校有关规定执行。

四、审议通过《茂名职业技术学院年度考核奖预发方案》。

五、原则通过2023年茂名市市直属事业单位公开招聘计划。此批招聘计划招聘人数18人，由人事处根据会议意见修改完善后报市相关单位审核。

六、会议通报了省教育厅、市教育局检查组2023年春季学期开学工作督导检查情况。会议要求，由防控办牵头，按照省、市检查组督导检查意见，抓紧对学校疫情防控和健康驿站建设工作存在的问题做好整改落实；进一步修订完善学校疫情防控方案和应急预案，组织开展演练；通过多种方

案，抓紧落实校医招聘事宜；加强与市中医院沟通，细化合作协议，建立医疗救治绿色通道；进一步提升防控台账管理业务水平，完善资料台账。

七、会议研究了 2023 年春季学期开学准备工作。会议要求，由学院办根据会议意见进一步修改完善开学返校工作方案再印发实施。会议强调，各单位、各部门要切实做实做细开学各项准备工作，做到底数清、情况明，确保师生安全返校、新学期各项工作有序开展。

以上议题经院长办公会审议通过后，按规定需提交党委会讨论决定，由提请部门提交党委会讨论决定。

参加：扶国、张庆、谈毅、杨云、钟茹、曾萍。

列席：全程列席会议：谭清、梁晓、陈景宜、梁亚成。
具体议题列席人员如下：审议设备购置更新改造贷款财政贴息项目招标资料（第三批）：王开、叶永利、陈耀；审议学院办公室黄翠玲返聘期满续聘事项：周智；审议聘用穆建春为专职督导员事项：周智、陈平清；审议《茂名职业技术学院年度考核奖预发方案》：周智、朱颖颖；审议 2023 年茂名市市直属事业单位公开招聘计划：周智；通报省教育厅、市教育局检查组 2023 年春季学期开学工作督导检查情况：吴栋、谢深根、周智；研究开学准备工作：吴栋、谢深根、周智、陈平清。

公开方式：依申请公开

分送：学院领导，各系（部）、各部门。

茂名职业技术学院办公室

2023年2月25日印发

茂名职业技术学院招标采购立项申报表

项目名称	茂名职业技术学院超融合平台扩容项目		
采购分类	货物		
预算金额	学院资金： ￥ 2,837,880.00 元	财政资金 ￥ 762,120.00 元	
资金来源	资金科目或批文名称	茂名职业技术学院省域高水平高职院校培育单位实训室设备更新改造项目 资金来源：财政资金和学院资金，（财政资金按21.17%：762120元+学院资金按78.83%：2837880元），预算总金额：3600000元。	
	上传附件 (word、excel或pdf)	茂名职业技术学院超融合平台扩容项目-产品清单-20220116.docx(54KB) 茂名职业技术学院超融合平台扩容项目-建设方案.docx(4MB) 茂名职业技术学院超融合平台扩容项目-论证书.pdf(2MB)	
	备注：1.此为必填项，名称须具体。2.属上级财政的须提供原版文件或批文复印件		
	付款方式是否有特殊要求		
	采购需求部门负责人意见	项目原来规划在南校区新建的数据中心机房内建设，按照新的规划，没有数据中心机房这个项目了，因此，超融合平台建设地点改为北校区五楼综合楼中心机房内，建设地点变化，这个项目方案内3.6万元的设备及数据迁移费用应该取消。整体建设费用由原来计划的363.6万改成360万。 拟同意，请领导批示。 [叶永利 2023-01-17]	经费管理部门负责人意见
资产管理负责人意见	拟同意立项采购 [吴栋 2023-01-17]	财务处负责人意见	拟同意。 [朱颖颖 2023-01-18]

招标办公室 负责人意见	根据政府采购相关规定，并结合本项目实际，拟采用竞争性磋商方式采购。 [陈耀 2023-01-18]	学院办公室 负责人意见	拟同意招标办意见。 [陈景宜 2023-01-21]
纪检监察审 计室负责人 意见	已阅 [梁亚成 2023-01-26]	需求部门 分管校领导审 签	【同意】 [杨云 2023-01-26]
分管资产 校领导 审签	【同意】 [谈毅 2023-01-27]	分管招标 校领导审签	【同意】 [曾萍 2023-01-28]
校长审批	【同意】 [张庆 2023-01-29]		

中标(成交)通知书

项目编号：MMGPC2023HC003



中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司：

茂名职业技术学院于2023年02月24日就茂名职业技术学院超融合平台扩容项目（项目编号：MMGPC2023HC003）进行竞争性磋商采购，现通知贵公司中标，请按规定时限和程序与采购人签订采购合同。

中标采购包号	合同包1
中标采购包名称	超融合平台扩容项目
中标(成交)供应商	中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司
中标供应商联系方式	李流源，联系方式：13922036658
中标(成交)金额：	3,589,800.00元（叁佰伍拾捌万玖仟捌佰元整）

采购项目联系人：陈老师
联系人电话：0668-2920026



2023-02-28 11:13:44
MMGPC2023HC003

2023-02-28 11:13:44
MMGPC2023HC003

茂名职业技术学院合同（协议）审批表

经办部门：教育信息与网络中心 经办人：吴国华 送审日期：2023-02-28

合同名称	茂名职业技术学院超融合平台扩容项目合同书		合同编号	MZY2023-044
甲方全称	茂名职业技术学院		乙方全称	中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司
合同文本	茂名职业技术学院超融合平台扩容项目合同书.doc(79KB)			
合同类型	货物服务采购及资产处置合同		合同期限	合同生效之日起12个日历日内
合同应收款项	应收金额/分成比例	应收日期/期限	应收催款责任人	其他应收说明
	无	无	无	
合同应付款项	应付总额	应付日期/期限	经费来源	专项经费使用期限
	3589800	2023年3月31日前	21.17%专项资金、78.83%贴息贷款资金	2023年3月31日前
项目批文/会议纪要	茂名职业技术学院2023年第1次院长办公会议纪要.PDF(146KB) 茂名职业技术学院2023年第3次院长办公会议纪要.PDF(384KB)			
中标（成交）通知书/采购记录 (如无，则不需上传)	茂名职业技术学院超融合平台扩容项目合一中标（成交）通知书.pdf(67KB)			
资格/资质/收费标准等证明文件	备注：除学校集中采购项目合同外，其他委托、合作项目合同应上传合同相对方证明文件（如身份证、营业执照、经营许可、职业资格、收费许可或收费标准等证明文件（盖章）扫描件）			
经办单位（部门）审核意见	拟同意 [龙恒 2023-02-28] 同意。 [叶永利 2023-02-28]			
合同管理部门初审意见	已核，合同编号见审批表。 [曾薇 2023-02-28]			
相关职能部门审核意见	已阅。 [陈景宜 2023-02-28]			
	已阅 [陈耀 2023-02-28] 拟同意。 [朱颖颖 2023-03-01]			
合同管理部门审核意见	拟同意 [梁亚成 2023-03-01]			

分管领导审核意见	【同意】 [谈毅 2023-03-02] 【同意】 [曾萍 2023-03-02]
学校法定代表人审批	【同意】 [张庆 2023-03-02]



中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

茂名职业技术学院超融合平台扩容项目

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

合同书

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

采购计划编号：440901-2023-00150

项目编号：MMGPC2023HC003





甲 方：茂名职业技术学院
电 话：0668 2920026
传 真：/
地 址：广东省茂名市文明北路 232 号大院

乙 方：中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司
电 话：13592998888
传 真：/
地 址：广东省茂名市迎宾四路 233 号

根据茂名职业技术学院超融合平台扩容项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、货物内容

详见附件清单。

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、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。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

二、合同金额

合同金额为（大写）：叁佰伍拾捌万玖仟捌佰元（¥3,589,800）



元)。

三、设备要求

设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。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。

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配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。

乙方供货时需提需求设备原厂针对本次项目售后服务承诺函和厂商产品参数确定函，并且加盖公章。

乙方负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。

各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。

货物在现场的保管由乙方负责，直至项目安装、验收完毕。

设备至甲方指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由乙方负责。

四、交货期、交货方式及交货地点

1、交货期：合同生效之日起 12 个日历日内完成交货、安装和调试，并经验收合格后交付使用。

2、货物的交付与安装：乙方负责将货物安装到甲方指定位置。甲方负责免费提供安装场地和水、电给乙方使用。

3、交货地点：茂名职业技术学院（北校区）



五、付款方式

1、支付比例 30%：合同签订并收到应付款金额的合法税务发票后，5个工作日内预付合同总金额的 30%。

2、支付比例 70%：项目验收合格并收到乙方提供相应金额的发票后，15日内支付合同总金额的 70%。

3、付款形式：采用支票、银行汇付（含电汇）等形式。

六、质保期及售后服务要求

1、质量期为 3 年，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有偿维修保养服务。

2、质保期内，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，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 60 天则质保期重新计算。

3、对甲方的服务通知，乙方在接报后 15 分钟内做出响应，2 小时内到达现场，一般故障控制在 24 小时内处理完毕。若在 24 小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

4、所有货物质保服务均为乙方上门服务，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均有乙方承担。

七、安装与调试

1、设备到货后，乙方（或产品制造商）应派出有经验的工程技术人员到现场进行安装，甲方给予相应的配合。

2、乙方（或产品制造商）根据现场情况、招标文件的要求和投标文件的承诺及有关国家技术标准、规范进行安装并调试至正常运行



的最佳状态。

3、合同货物安装调试完成并移交所有资料文档后 10 个工作日内进行初步验收，若需要经广东省合法的第三方检测机构检测，则按照国家标准检测验收。

4、验收按国家有关的规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本项目合同规定之情形，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲方、乙方双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担，验收期限相应后延。

5、如果合同货物运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排换装，以保证合同货物安装调试成功完成。换货的相关费用由乙方承担。

6、甲方场地已建好，设备搬进后，待设备安装完成后，双方按合同清单清点货物并交接转移后，设备的所有权才归甲方，此时起设备的毁损、丢失的风险才由甲方承担。

7、乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

8、任何时候，乙方均不能免除因项目设计和货物本身的缺陷所应负的责任，乙方有义务提供替代性设计方案以及设备的比较方案供甲方考虑，并在双方约定期限内做出整改。替代性方案的功能应达到或优于招标文件的要求，其价格必须不高于主投标价。



9、如乙方无法提出替代方案，甲方有权自行组织相关单位设计替代方案，方案设计和实施费用由乙方负责。

八、验收

1、货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，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、货物为原厂商未启封全新包装，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。所有随设备的附件必须齐全。

3、乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及备件、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。

4、甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

5、项目管理过程文档交付内容（必须包含但不限于）：

(1) 设备变更报告（如无变更，则不需提供）；

(2) 培训记录（含培训签到表）、培训教材资料；

(3) 设备（系统软件）移交清单和资料移交清单；

(4) 项目验收报告；

(5) 设备安装说明书；

(6) 项目竣工文档；



- (7) 设备运维手册（含配置清单及详细说明）；
- (8) 用户使用手册。

九、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。
2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。
4. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿。
5. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

十一、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十二、不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修



订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十三、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十四、其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十五、合同生效

1. 合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。

2. 合同壹式肆份，其中甲乙双方各执壹份，采购代理机构执壹份，归档壹份。每份均具有同等法律效力。



甲方（盖章）：茂名职业技术学院

乙方（盖章）：中国移动通信集团

广东有限公司茂名分公司

签约代表：



签约代表：



签定地点：

经办人：莫石宇

签定日期：2023年3月3日

签定日期：2023年3月3日

开户名称：茂名职业技术学院

开户名称：中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司

银行账号：44001690311051434400

银行账号：9558853602004561345

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司

中国移动通信集团广东有限公司



附件：货物及服务清单

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置（性能参数）	产地	数量	税率	不含税单价	不含税总价	含税单价	含税总价
1	超融合私有云节点（标配）	H3C UniServer R4900 G5 1. 处理器（型号：H3C UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub）：配置 1 颗处理器，主频>=2.6GHz，核心数>=32 个，线程数>=64 个，缓存>=48MB； 2. 内存：配置 4 块 32GB 2Rx8 DDR4-3200 RDIMM 服务器内存； 3. 网卡：万兆光接口>=4 个，千兆电接口>=4 个； 4. 阵列卡：SAS RAID 卡，端口数量>= 2 个，SAS 接口>=8 个，缓存>=2G； 5. 电源：不少于 2 块，功率>=1600W 交流，高压直流电源模块电压>=240V；5. 6. 其他：2U 标准滑轨，2U 安全面板； 7. 使用 SSD 企业级固态硬盘安装服务器虚拟化底层系统。硬盘数量>=2 块，每块容量>=960GB； 8. 使用 NVME SSD	中国	20	13%	56610.62	1132212.4	63970.00	1279400.00



		接口的企业级固态硬盘提高 IO 吞吐性能。硬盘数量>=1 块，每块容量>= 8TB。 9.20 台超融合一体机做两副本，集群可用存储容量>=656TB;							
2	处理器	H3C UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub 主频>=2.6GHz, 核心数>=32 个, 线程数>=64 个, 缓存>=48MB;	中国	20	13%	26530.97	530619.4	29980.00	599600.00
3	内存	H3C UN-DDR4-3200AA-32G-2Rx4-R32GB 2Rx8 DDR4-3200 RDIMM 服务器内存;	中国	240	13%	1101.77	264424.8	1245.00	298800.00
4	硬盘	H3C UN-HDD-14T-SATA-6G-7.2K-UCL-b 企业级硬盘; 每块容量>=14TB, 接口速度>= 6GB, 转速>=7.2K	中国	120	13%	1455.75	174690	1645.00	197400.00
5	万兆光模块	H3C SFP-XG-SX-MM850-D SFP+ 万兆模块 (850nm, 300m, LC);	中国	80	13%	283.19	22655.2	320.00	25600.00
6	超融合私有云管理平台授权	H3C LIS-UIS-MANGERA-STD-2 超融合管理软件授权-管理 2 个物理 CPU, 提供统一的超融合管理平台上即可实现对计算、存储、网络、	中国	20	6%	9103.77	182075.4	9650.00	193000.00



		安全等资源的统一管理运维，无需界面跳转即可实现全部操作，简化运维工作；提供对超融合一体机的硬件平台进行监控，电源，风扇，温感，CPU、内存、硬盘等硬件平台信息，软件技术支持服务(三年)；新增超融合云平台需与原有超融合云平台完全兼容，实现集群的延伸架构，统一集群管理，跨集群资源迁移；							
7	超融合私有云计算虚拟化授权	H3C LIS-UIS-CAS-2CPU-A 超融合计算虚拟化授权-管理2个物理CPU，提供对超融合一体机底层虚拟化，提供虚拟机创建、启动、暂停、恢复、休眠、重启、关闭、克隆、迁移、删除、快照等功能，支持IPv4和IPV6等功能，软件技术支持服务(三年)； 备注：新增超融合云平台需与原有超融合云平台完全兼容，实现集群的延伸架构，统一集群管理，跨集群资源迁移；	中国	20	6%	16952.83	339056.6	17970.00	359400.00
8	超融	LIS-UIS-ONeStor-BLOCK-STD-2CPU	中	20	6%	24575.47	491509.4	26050.	521000



	<p>私有云存储虚拟化授权</p>	<p>超融合存储虚拟化授权-管理 2 个物理 CPU，采用分布式的软件定义存储架构，把所有超融合一体机硬盘组织成一个虚拟存储资源池，提供分布式存储服务，支持纠删码、卷拷贝、卷迁移、异步远程复制等功能，软件技术支持服务(三年)； 备注：新增超融合云平台需与原有超融合云平台完全兼容，实现集群的延伸架构，统一集群管理，跨集群资源迁移；</p>	<p>国</p>					<p>00</p>	<p>.00</p>
<p>9</p>	<p>万兆交换机</p>	<p>H3C S6520X-54HC-EI 1、交换容量≥ 2.56Tbps，包转发率≥1080Mpps； 2、≥48 个 1/10GE SFP+光接口，≥2 个 QSFP+光接口，含 48 个万兆多模光模块，1 根 40G QSFP+ 5m 电缆； 3、配置模块化双电源，模块化双风扇； 4、≥2 个扩展插槽；支持防火墙插卡功能； 5、MAC 地址表≥32K，路由表容量≥16K，ARP≥16K； 6、支持 VxLAN 二层网关、支持 VxLAN 三层网关、</p>	<p>中国</p>	<p>2</p>	<p>13%</p>	<p>51150.44</p>	<p>102300.88</p>	<p>57800.00</p>	<p>115600.00</p>



	<p>支持 EVPN;</p> <p>7、最大堆叠台数 ≥ 9 台, 最大堆叠带宽 $\geq 160G$;</p> <p>8、支持跨设备链路聚合, 单一 IP 管理, 分布式弹性路由;</p> <p>9、支持基于端口的 VLAN, 支持基于协议的 VLAN, 支持基于 MAC 的 VLAN, 最大 VLAN 数(不是 VLAN ID) ≥ 4094;</p> <p>10、支持 IPv4 静态路由、RIP V1/V2、OSPF、BGP、ISIS, 支持 IPv6 静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+, 支持 IPv4 和 IPv6 环境下的策略路由, 支持 IPv6 手动隧道、6to4 隧道和 ISATAP 隧道, 支持 VRRPv2/v3 (虚拟路由冗余协议);</p>														
<p>小计 1: 税率 6%, 不含税 <u>1012641.40</u> 元; 含税 <u>1073400.00</u> 元。</p>															
<p>小计 2: 税率 13%, 不含税 <u>2226902.68</u> 元; 含税 <u>2516400.00</u> 元。</p>															
<p>合计: 不含税总额: <u>¥3,239,544.08</u> 元; 大写: <u>叁佰贰拾叁万玖仟伍佰肆拾肆元捌分</u>。</p> <p>含税总额: <u>¥3,589,800.00</u> 元; 大写: <u>叁佰伍拾捌万玖仟捌佰元整</u>。</p>															

茂名市政府采购项目验收报告单

根据政府采购合同（合同编号：MZY2023-044）的约定，我单位对合同项目名称：茂名职业技术学院超融合平台扩容项目（招标编号：MMGPC2023HC03），对中标供应商：中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司提供货物进行验收。验收情况如下：

序号	商品名称	数量	单价	合同金额/元
1	超融合私有云节点(标配)	20	63970	1279400
2	处理器	20	29980	599600
3	内存	240	1245	298800
4	硬盘	120	1645	197400
5	万兆光模块	80	320	25600
6	超融合私有云管理平台授权	20	9650	193000
7	超融合私有云计算虚拟化授权	20	17970	359400
8	超融合私有云存储虚拟化授权	20	26050	521000
9	万兆交换机	2	57800	115600
合 计				¥3589800
验收 具 体 内 容	品牌厂商是否正确： <input checked="" type="checkbox"/> 规格型号是否正确： <input checked="" type="checkbox"/> 材质配置是否正确： <input checked="" type="checkbox"/> 数量是否正确： <input checked="" type="checkbox"/> 是否全新原厂正品： <input checked="" type="checkbox"/> 包装是否完好： <input checked="" type="checkbox"/> 安装调试是否正常： <input checked="" type="checkbox"/> 现场测试是否达标： <input checked="" type="checkbox"/> 运行是否存在安全隐患： <input type="checkbox"/> 操作培训是否完成： <input type="checkbox"/> 是否有随机资料、保修卡： <input checked="" type="checkbox"/> 其他内容与合同条款是否一致： <input type="checkbox"/> （超出上述选项的，应当另附验收内容。）			
是否有专业机构检测验收报告（选择有的，必须填写）：有 <input type="checkbox"/> 没有 <input checked="" type="checkbox"/>		与代理机构联合验收意见（选择有的，必须填写）：有 <input type="checkbox"/> 没有 <input checked="" type="checkbox"/>		

采购验收结论及付款建议:

经验收小组现场核验, 该项目提供货物规格、型号、数量、参数与合同约定条款一致, 正常使用, 验收合格。

验收小组成员分别(签字):

张邵真 黄海啸 陈彪 龙恒 郑峰

验收小组组长(签字):

张邵真



2023年3月21日



044002000204

广东增值稅普通發票

No 22080024

044002000204

22080024

开票日期: 2023年03月22日

校验码 79656 15987 14769 06642



名称: 茂名职业技术学院	纳税人识别号: 12440900456408565M	地址、电话: 茂名市文明北路232号 0668-2920026	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001690311051434400	货物或应税劳务、服务名称: *信息技术服务*超融合私有管理平台授权	规格型号: XCLIS-VUE-8482BA-7P-2	单位: 套	数量: 20	单价: 9103.7735	金额: 182075.47	税率: 6%	税额: 10924.53
合计											
价税合计 (大写) 壹拾玖万叁仟圆整 (小写) ￥193000.00											
名称: 中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司	纳税人识别号: 914409007081981208	地址、电话: 广东省茂名市迎宾西路233号全球通大厦 13592998888	开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司广州越秀支行, 9558853602004561345	茂名职业技术学院超融合私有管理项目							
收款人: 温春兰 复核: 陈伟冰 开票人: 温春兰											



第二联: 发票联 购买方记账凭证

044002000204

广东增值税普通发票

No 22080025

044002000204

22080025

开票日期: 2023年03月22日



校验码 58814 49285 13695 42331

名称: 茂名职业技术学院
 纳税人识别号: 12440900456408565M
 地址、电话: 茂名市文明北路232号 0668-2920026
 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001690311051434400

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*信息技术服务*超融合私有云计算虚拟化授权	RSC LIS-01S-CAS-2CPU-4	套	20	16952.83	339056.60	6%	20343.40
*信息技术服务*超融合私有存储虚拟化授权	LIS-01S-02S-4T-8LCC-5TB-4	套	20	24575.4715	491509.43	6%	29490.57
合计					¥830566.03		¥49833.97

价税合计 (大写) 捌拾捌万零肆佰圆整 (小写) ¥880400.00

名称: 中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司
 纳税人识别号: 914409007081981208
 地址、电话: 广东省茂名市迎宾西路233号全球通大厦 13592998888
 开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司广州番禺支行. 9558853602004561344

收款人: 温春兰 复核: 陈伟冰 开票人: 温春兰



第二联: 发票联 购买方记账凭证

044002000204

广东增值税普通发票

No 22080026

044002000204
22080026

开票日期: 2023年03月22日



校验码 43845 22123 02492 10801



名称: 茂名职业技术学院
纳税人识别号: 12440900456408565M
地址、电话: 茂名市文明北路232号 06688-2920026
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001590311051434400

货物或服务名称、规格型号、单位、数量、单价、金额、税率、税额
*计算机网络设备*超融合私有云节点(标配) ESC UniServer R4900 G5 台 15 56610.619 849159.29 13% 110390.71

合计

¥849159.29

¥110390.71

价税合计(大写)

玖拾伍万玖仟伍佰拾圆整

(小写) ¥959550.00

名称: 中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司
纳税人识别号: 914409007081981208
地址、电话: 广东省茂名市迎宾西路233号全球通大厦 13592998888
开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司广州粤秀支行-9558853602004561345

名称: 茂名职业技术学院
纳税人识别号: 12440900456408565M
地址、电话: 茂名市文明北路232号 06688-2920026
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001590311051434400

收款人: 温春兰
复核: 陈伟冰
开票人: 温春兰

备注: 茂名职业技术学院采购项目

914409007081981208
记账专用章 (6)

第二联: 发票联 购买方记账凭证

广东增值税普通发票

044002000204

No 22080027

044002000204
22080027

开票日期: 2023年03月22日

校验码 74298 45112 08360 33163



发票联

名称: 茂名职业技术学院 纳税人识别号: 12440900456408565M 地址、电话: 茂名市文明北路232号 0668-2920026 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001890311091434400		密码区 4-*/<7>1-4/08593/49916726*8 67<0*<230*+/-/814*01791*9*75 -2050>77*11847//8594549/1>6 064865*0*+651/+--//354841019					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*计算机网络设备*超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G3	台	5	56610.619	283053.10	13%	36796.90
*计算机配套产品*处理器	XC 88-CF-128L1-600F-206	颗	20	26530.9735	530619.47	13%	68980.53
合计					¥813672.57		¥105777.43
价税合计(大写)					¥919450.00		
名称: 中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司 纳税人识别号: 914409007081981208 地址、电话: 广东省茂名市迎宾四路233号全球通大厦 13592998888 开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司广州粤秀支行, 9558853602004561345					备注: 茂名职业技术学院超融合私有云项目 茂名职业技术学院 914409007081981208 增值税专用发票(6)		

收款人: 温春兰

复核: 陈伟冰

开票人: 温春兰

第二联: 发票联 购买方记账凭证

044002000204

广东增值税普通发票

No 22080028

044002000204
22080028

开票日期: 2023年03月22日



校验码 64916 84205 08706 40480



名称: 茂名职业技术学院	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
纳税人识别号: 12440900456408565M	H3C S6520X-54HC-E1	条	240	1101.7689167	264424.78	13%	34375.22
地址、电话: 茂名市文明北路232号 0668-2920026	H3C S6520X-54HC-E1	块	120	1455.7521667	174690.26	13%	22709.73
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司茂名文明北路分理处 44001590311051431400	H3C S6520X-54HC-E1	块	80	283.185875	22654.87	13%	2945.13
货物或应税劳务、服务名称		台	2	51150.445	102300.89	13%	13299.12
*计算机配套产品*内存							
*计算机外部设备*硬盘							
*通信传输设备*万兆光模块							
*计算机网络设备*万兆交换机							
合计					¥564070.80		¥73329.20
价税合计 (大写)	陆拾叁万柒仟肆佰圆整						
名称: 中国移动通信集团广东有限公司茂名分公司	茂名职业技术学院采购项目						
纳税人识别号: 914409007081981208	茂名职业技术学院						
地址、电话: 广东省茂名市迎宾四路233号全球通大厦 13592998888	茂名职业技术学院						
开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司广州番禺支行, 9558853502004561345	茂名职业技术学院						
收款人: 温春兰	茂名职业技术学院						
复核: 陈伟冰	茂名职业技术学院						
开票人: 温春兰	茂名职业技术学院						



第二联: 发票联 购买方记账凭证

资产卡片列表

单位：茂名职业技术学院

制表日期：2023年3月24日

资产编号	名称	型号	分类号	单位	数量	单价	总值	存放地点	管理人员	资产类别
20230276 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230277 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230278 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230279 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230280 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230281 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230282 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230283 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230284 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230285 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230286 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230287 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230288 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230289 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230290 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230291 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230292 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备
20230293 02	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区 中心机房	[2008010007] 龙恒	设备

资产编号	名称	型号	分类号	单位	数量	单价	总值	存放地点	管理人员	资产类别
2023029402	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023029502	超融合私有云节点(标配)	H3C UniServer R4900 G5	2010402	台	1	63,970.00	63,970.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030202	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030302	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030402	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030502	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030602	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030702	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030802	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023030902	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031002	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031102	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031202	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031302	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031402	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031502	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031602	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031702	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031802	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023031902	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备

资产编号	名称	型号	分类号	单位	数量	单价	总值	存放地点	管理人员	资产类别
2023032002	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023032102	处理器	UN-CPU-INTEL-8358P-2Ub	2321201	台	1	29,980.00	29,980.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023032202	服务器内存	H3C UN-DDR4-3200AA-32G-2Rx4-R	2010199	批	1	298,800.00	298,800.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023032302	万兆光模块	H3C SFP-XG-SX-MM850-D	2310501	批	1	25,600.00	25,600.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023032402	硬盘	H3C UN-HDD-14T-SATA-6G-7.2K-UC	2010501	批	1	197,400.00	197,400.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023033902	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034002	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034102	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034202	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034302	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034402	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034502	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034602	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034702	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034802	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023034902	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035002	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035102	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035202	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035302	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESTor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备

资产编号	名称	型号	分类号	单位	数量	单价	总值	存放地点	管理人员	资产类别
2023035402	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESstor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035502	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESstor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035602	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESstor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023035702	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESstor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023078302	超融合私有云管理平台授权	H3C LIS-UIS-MANGERA-STD-2超融合管理	2010902	批	1	193,000.00	193,000.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023080502	超融合私有云计算虚拟化授权	LIS-UIS-CAS-2CPU-A	2010902	批	1	359,400.00	359,400.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023082602	超融合私有云存储虚拟化授权	LIS-UIS-ONESstor-BLOCK-STD-2CPU	2010902	件	1	26,050.00	26,050.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023083002	万兆交换机	H3C S6520X-54HC-EI	2010202	台	1	57,800.00	57,800.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
2023083102	万兆交换机	H3C S6520X-54HC-EI	2010202	台	1	57,800.00	57,800.00	[01Z501-1]北校区中心机房	[2008010007]龙恒	设备
合计							3,589,800.00			

注：1、登记依据：《茂名职业技术学院超融合平台扩容项目》的合同、发票、验收等资料；
2、资产总体情况：设备 3,589,800.00 元。

经办人员：黄健
管理人员：龙恒
经办部门负责人：叶永利

制卡人员：黎瑞
复核人员：李春成
资产管理部负责人：吴栋