**一、维保需求：**

为保障广东以色列理工学院网络正常稳定运行，需对在用的H3C网络核心设备购买维保服务。广东以色列理工学院H3C网络设备维保服务需求包括：设备维修、更换服务；技术咨询服务（含现场）等。

服务内容：广东以色列理工学院H3C网络设备维保服务

服务期：自合同签订之日起一年。

**服务清单如下：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设备类型 | 产品描述 | 产品数量 |
| LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 8 |
| LS-7506E | H3C S7506E 以太网交换机主机 | 4 |
| LS-10506 | H3C S10506 以太网交换机主机 | 2 |
| LSUM1MPU06B0 | H3C S10506 主控板,B类 | 4 |
| LSQM2GP24TSSC0 | 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 4 |
| LSUM1TGS24EC0 | 24端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC)(EC) | 2 |
| LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 8 |
| LSUM2GP44TSSE0 | 44端口千兆以太网光接口(SFP,LC)＋4端口万兆以太光接口模块(SFP+,LC) | 2 |
| LSUM1FAB06C0 | H3C S10506 交换网板,C类 | 4 |
| LSQM2GT24TSSC0 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 4 |
| LSUM2GT48SE0 | 48端口千兆以太网电接口模块(RJ45) | 2 |
| LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 23 |
| LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 46 |
| NS-SecPath F1030 | H3C SecPath F1030 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,2个Slots | 2 |
| LSVM1AC650 | 650W 交流电源模块（电源面板侧进风） | 2 |
| LSWM1HFANSCB | 端口侧进风,电源侧出风风扇 | 2 |
| LS-6800-2C-H1 | H3C S6800-2C L3以太网交换机主机,支持2个QSFP Plus端口和2个接口模块插槽 | 1 |
| LSWM124XG2QFC | 24端口SFP Plus+2端口QSFP+带FC功能接口卡 | 1 |
| NS-SecPath F1030 | H3C SecPath F1030 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,2个Slots | 1 |
| UIS-R390X-G2-8SFF-C-A | H3C UIS R390X G2 8SFF CTO服务器(含导轨、安全面板) | 2 |
| UIS-Cell-3030-B3-E G3 12LFF | H3C UIS-Cell 3030-B3-E G3 12LFF 超融合一体机(BTO) | 1 |

**条码信息：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **配置组** | **订单号** | **产品BOM** | **产品类型** | **产品描述** | **产品条码** | **服务描述** | **服务数量** | **服务级别** | **交付地点** |
| 配置组7 | F1L38210316Q05 | 0231A0QM | LSVM1AC650 | 650W 交流电源模块（电源面板侧进风） | 210231A0QMH174002192 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组7 | F1L38210316Q05 | 0231A1YS | LSWM1HFANSCB | 端口侧进风,电源侧出风风扇 | 210231A1YSH179002882 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组7 | F1L38210316Q05 | 0231A1YS | LSWM1HFANSCB | 端口侧进风,电源侧出风风扇 | 210231A1YSH179002950 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组7 | F1L38210316Q05 | 0231A2YE | LSWM124XG2QFC | 24端口SFP Plus+2端口QSFP+带FC功能接口卡 | 210231A2YEH178000071 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组7 | F1L38210316Q05 | 0235A1TY | LS-6800-2C-H1 | H3C S6800-2C L3以太网交换机主机,支持2个QSFP Plus端口和2个接口模块插槽 | 210235A1TYH179000121 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组5 | F1L38210316Q05 | 0235A1FT | NS-SecPath F1030 | H3C SecPath F1030 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,2个Slots | 210235A1FTH16B000292 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组5 | F1L38210316Q05 | 0235A1FT | NS-SecPath F1030 | H3C SecPath F1030 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,2个Slots | 210235A1FTH16B000304 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VB | LSUM1TGS24EC0 | 24端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC)(EC) | 210231A2VBB16C000008 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VB | LSUM1TGS24EC0 | 24端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC)(EC) | 210231A2VBB16C000011 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VP | LSUM1MPU06B0 | H3C S10506 主控板,B类 | 210231A2VPB172000045 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VP | LSUM1MPU06B0 | H3C S10506 主控板,B类 | 210231A2VPB172000067 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VP | LSUM1MPU06B0 | H3C S10506 主控板,B类 | 210231A2VPB173000020 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VP | LSUM1MPU06B0 | H3C S10506 主控板,B类 | 210231A2VPB173000029 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VQ | LSUM1FAB06C0 | H3C S10506 交换网板,C类 | 210231A2VQB173000009 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VQ | LSUM1FAB06C0 | H3C S10506 交换网板,C类 | 210231A2VQB173000011 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VQ | LSUM1FAB06C0 | H3C S10506 交换网板,C类 | 210231A2VQB173000018 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2VQ | LSUM1FAB06C0 | H3C S10506 交换网板,C类 | 210231A2VQB173000021 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XS | LSUM2GP44TSSE0 | 44端口千兆以太网光接口(SFP,LC)＋4端口万兆以太光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XSB171000019 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XS | LSUM2GP44TSSE0 | 44端口千兆以太网光接口(SFP,LC)＋4端口万兆以太光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XSB171000021 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XX | LSQM2GP24TSSC0 | 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XXB16C000068 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XX | LSQM2GP24TSSC0 | 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XXB16C000181 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XX | LSQM2GP24TSSC0 | 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XXB16C000190 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2XX | LSQM2GP24TSSC0 | 24端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2XXB16C000191 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y0 | LSQM2GT24TSSC0 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2Y0B175000001 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y0 | LSQM2GT24TSSC0 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2Y0B175000024 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y0 | LSQM2GT24TSSC0 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2Y0B175000042 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y0 | LSQM2GT24TSSC0 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 210231A2Y0B175000073 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y5 | LSUM2GT48SE0 | 48端口千兆以太网电接口模块(RJ45) | 210231A2Y5B174000200 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A2Y5 | LSUM2GT48SE0 | 48端口千兆以太网电接口模块(RJ45) | 210231A2Y5B176000175 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000355 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000373 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000454 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000456 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000495 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000519 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000521 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A3AW | LSQM2MPUC0 | H3C S7500E交换路由引擎模块 | 210231A3AWB16C000525 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX15C000379 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX15C000578 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX168000068 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX168000105 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX16B000093 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX16B000096 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX173000053 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0231A79N | LSQM1AC1400 | H3C 交流电源模块,1400W | 210231A79NX173000188 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A1H1 | LS-10506 | H3C S10506 以太网交换机主机 | 210235A1H1X172000027 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A1H1 | LS-10506 | H3C S10506 以太网交换机主机 | 210235A1H1X172000031 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A27Q | LS-7506E | H3C S7506E 以太网交换机主机 | 210235A27QX172000022 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A27Q | LS-7506E | H3C S7506E 以太网交换机主机 | 210235A27QX172000049 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A27Q | LS-7506E | H3C S7506E 以太网交换机主机 | 210235A27QX172000051 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组1 | F1L38210316Q05 | 0235A27Q | LS-7506E | H3C S7506E 以太网交换机主机 | 210235A27QX172000064 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H16B004862 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H16B009786 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H16B009810 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H16B014640 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000001 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000002 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000003 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000004 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000005 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000006 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000007 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000008 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000009 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000010 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000011 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000012 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000013 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000014 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000015 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000016 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000018 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000019 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000020 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000021 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000022 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000023 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000024 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000026 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000027 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000028 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000029 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000030 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000032 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000033 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000034 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000041 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000045 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000053 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000054 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000056 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000065 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000066 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000068 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000093 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000326 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0231A1U0 | LSPM2150A | 150W 资产管理交流电源模块 | 210231A1U0H173000362 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000034 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000036 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000065 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000070 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000083 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000090 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000106 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000167 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000171 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000172 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000178 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000206 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000208 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000235 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000244 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH16C000274 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000025 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000044 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000131 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000152 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000304 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000346 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组3 | F1L38210316Q05 | 0235A1HC | LS-5560-30F-EI | H3C S5560-30F-EI L3以太网交换机主机(24SFP+8GE Combo+4SFP Plus+1Slot),无电源 | 210235A1HCH171000371 | 网络产品基本维保服务标准版(7x24xND发出) | 1 | 8813A6RF | 汕头 |
| 配置组6 | F1L38210316Q05 | 0235A1TP | UIS-R390X-G2-8SFF-C-A | H3C UIS R390X G2 8SFF CTO服务器(含导轨、安全面板) | 210235A1TPN175000025 | 单独维保-7×24四小时现场支持 | 1 | 8813A5AG | 汕头 |
| 配置组6 | F1L38210316Q05 | 0235A1TP | UIS-R390X-G2-8SFF-C-A | H3C UIS R390X G2 8SFF CTO服务器(含导轨、安全面板) | 210235A1TPN175000035 | 单独维保-7×24四小时现场支持 | 1 | 8813A5AG | 汕头 |
| 配置组6 | F1L38210316Q05 | 0235A2J6 | UIS-Cell-3030-B3-E G3 12LFF | H3C UIS-Cell 3030-B3-E G3 12LFF 超融合一体机(BTO) | 210235A2J6H19C000031 | 单独维保-7×24四小时现场支持 | 1 | 8813A5AG | 汕头 |

**二、评标方法：**

**综合评分法，总分100分**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评分项目** | **技术商务评价总分** | **价格部分** |
| 分值 | 70分 | 30分 |

1. 价格部分

价格评审满分为30分，为客观计算得分。

以投标总价作为评审的依据，若单价乘以数量得到的总价与投标总价不一致，以单价为准修改总价；金额的中文大写与阿拉伯数字不一致时，以中文大写为准。投标人价格得分评分方法如下：

1)评标基准价＝实质性响应招标文件要求的投标中的最低投标总价

2)投标人价格得分＝评标基准价/投标总价×满分

1. 技术商务部分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **评分细则** | **分值（分）** |
|  | 综合实力 | 1. 投标人2021年度纳税信用等级评定为A级
2. 投标人具有电子与智能化工程专业承包证书
3. 投标人具有信息技术服务管理体系认证证书
4. 投标人具有信息安全管理体系认证证书
5. 投标人具有售后服务体系认证证书

注：1. 以上全部满足得20分，每缺少一项扣4分,直至扣完；
2. 第1项需提供税务系统查询证明资料；
3. 第3-5项须提交证书复印件及国家认证认可监督管理委员会信息中心认证认可业务信息统一查询平台http://cx.cnca.cn/的查询截图。

不提供相关证明者不得分。 | 20 |
|  | 项目经验 | 2020年以来完成的维保类项目，每提供1个项目得2分，最高得10分。（须提交合同书复印件含日期服务内容等关键页，不提供者不得分） | 10 |
|  | 技术支撑 | 提供原厂商针对该项目的授权函得10分。 | 10 |
|  | 服务能力 | 1.提供原厂商出具的原厂维保服务（7\*24）承诺函得5分2.项目负责人具有网络工程师中级及以上职称（须提供学历、职称、资格证书、投标截止时间前近3个月内任意一个月为员工购买社保的证明材料）得5分3.根据投标人针对项目的服务人员规模情况打分：10人（含）以上得5分，5（含）人至10人得3分，5人以下得1分。（须提供相关从业证书、投标截止时间前近3个月内任意一个月为员工购买社保的证明材料）不提供相关证明者不得分。 | 15 |
|  | 服务方案 | 对投标人本采购项目提出服务方案是否具有针对性、对项目的了解程度和当地环境熟悉情况，提出的解决方案具体明确、详细可行及科学安全进行评审：方案措施完善可行、针对性强、难点要点分析到位:15分；方案措施较完善可行、有一定针对性：10分方案措施一般，基本合理可行:5分；不提供方案不得分。 | 15 |