

常州市中医医院

SDN 网络设备系统集成项目

合同书

甲方：常州市中医医院

乙方：江苏诚通网络科技有限公司

集中采购机构：常州市政府采购中心

签订时间：2019年8月

甲方：常州市中医医院

签订地点：和平北路 25 号

乙方：江苏诚通网络科技有限公司

签订时间：2019 年 8 月 30 日

集中采购机构：常州市政府采购中心

根据常州市政府采购中心进行的常州市中医医院 SDN 网络设备项目（常采公[2019]0117 号）采购，甲、乙、集中采购机构三方就乙方中标的本项目，本着平等互利的原则，通过共同协商，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及有关法律法规，就相关事宜达成如下合同。

一、总则

乙方按甲方要求，常州市中医医院 SDN 网络设备项目（常采公[2019]0117 号）合同金额为人民币大写：壹佰肆拾伍万捌仟陆佰元整，小写：1458600 元。详细清单见附件。

二、合同文件

下列文件是构成合同不可分割的部分，并与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- 1、常州市中医医院 SDN 网络设备项目（常采公[2019]0117 号）采购文件。
- 2、乙方提交的投标书。
- 3、乙方投标的其他资料及承诺。
- 4、评标记录

三、交货与运输

1. 货物交付

本合同货物的交货日期为 2019 年 9 月 30 日，（具体需方以电报或传真的形式书面通知供方。）以货物运到现场的时间为准。此日期或甲方书面通知变更后的日期为计算迟交货物违约金的依据。

乙方承担合同项下货物的运输及为货物办理运输保险、并承担由此所需的费用。

2. 资料交付

乙方应在交付货物的同时向甲方提供全套随机文件（含产品合格证书、原理图、使用维护说明书、验收报告书）壹套。

3. 交货地点

乙方应将货物运到甲方指定的工地。货物现场交付，需方检验无误，签署收货通知单后，货物所有权转移给需方。

四、实施要求

1. 完成所有采购硬件设备上架，通电，测试工作；
2. 完成新老数据中心之间的核心交换机的虚拟化调试工作；
3. 完成新楼宇地址和路由规划工作；

4. 完成老大楼的网络优化工作，包括去 cisco PVSTP 链路捆绑等工作；
5. 完成新大楼接入层交换机上架部署和互联；
6. 全网综合性能优化；
7. 配合完成相关安全设备部署；
8. 完成自动化运维系统部署和实施；
9. 优化边界路由和安全体系，使其符合等 3 要求；
10. 配合应急网络设备的部署工作；
11. 保障和其它运维工作。

五、付款方式

项目验收合格后支付合同价的 90%，即 1312740 元（大写：人民币壹佰叁拾壹万贰仟柒佰肆拾元整）；质保期满三年后余款一次性付清（无息），即 145860 元（大写：人民币壹拾肆万伍仟捌佰陆拾元整）。

六、质量保证期与售后服务

- 1、乙方提供新购设备三年的免费维保服务，质保期自项目终验合格之日起计算。
- 2、在维保期内，乙方承诺 7*24 小时全天候 2 小时现场响应，对甲方所提出的维修要求作出实质性响应，提供应急策略；如出现设备故障，如在 24 小时内不能解决问题，应免费在 2 天内用同样的品牌、规格或更高的部件更换到位，保修服务由原生产厂家提供。
- 3、本次招标采用固定总价合同，乙方的报价中应包括但不限于设备采购费用、安装调试费用、培训费用、售后服务费用以及相关知识产权和所需缴纳的任何税费等所有的费用。
- 4、为用户提供全面的技术支持，帮助用户及时解决系统运行中遇到的技术问题，配合用户根据运行环境和要求调整操作系统、数据库等性能参数，定期上门检查整套系统的运行情况，并能根据用户系统变化情况及时调整优化。

七、检验和验收

- 1、乙方提供的所有货物在交接过程中都须进行严格的检验和试验。所有检验、试验必须有正式的记录文件，这些记录文件作为技术资料的组成部分应送达甲方。
- 2、如有任何货物经检验和试验不符合技术规范的要求，甲方可以拒收。乙方应更换被拒收的货物，使之符合技术规范书的要求，供方承担由此发生的一切费用。
- 3、货物运达目的地后，甲方通知供方派员赴现场共同清验交收。
- 4、清验中，若发现货物由于非甲方原因（包括运输）发生任何损坏、缺陷、缺少或与合同规定的质量标准 and 规范不符，应做好记录，并由双方代表签字，各执一份，作为甲方向供方提出修理、更换、索赔的依据。
- 5、若乙方代表未按约定时间赴现场参加验收，甲方有权自行开箱清点检验，其检验结

果和记录对双方同样有效，并作为甲方向供方索赔的有效证据。

6、乙方如对甲方提出的修理、更换、索赔要求有异议，应在接到甲方书面通知后3天内以书面形式向甲方提出，并在该时间内自费派代表赴现场同甲方代表共同复验。

7、双方代表在工程现场会同检验中对检验记录不能取得一致意见时，可由双方委托权威的第三方检验机构或双方权威检验机构联合进行检验。检验结果对双方都有约束力，检验费用由责任方负担。

8、乙方在接到甲方按本合同规定提出的索赔通知后七个日历日内，应尽快修理、更换或补发短缺部分，由此产生的制造、修理和运费及保险费均由乙方负担。上述索赔，甲方从付款中扣除。

上述各项检验仅是现场的到货检验，尽管没有发现问题或供方已按索赔要求予以更换或修理均不能被视为乙方应承担的质量保证责任的解除。

货物安装完毕后通电调试，须通过运行，乙方应按甲方要求派人予以协助，如出现问题应立即修理或24小时内更换损坏部件。由此产生的一切费用由乙方负责。

八、违约责任

1、乙方不履行合同应当双倍返还定金，甲方不履行合同无权要求返还定金。

2、乙方逾期交货或者甲方逾期付款，应向对方支付违约金，迟延履行违约金以逾期部分价款总额每日万分之八计算。任何一方逾期履行超过十天，应当以逾期部分价款总额5%向对方支付违约金。违约方支付违约金后，对方有权要求继续履行合同。

3、提供的部件不符合谈判文件的技术要求，必须按要求进行修复、拆除或重新采购；若乙方拒不按要求更正的，将对乙方处以不低于5倍的罚款（按不合格部件价值计算），且乙方应承担由此发生的一切费用，延误的工期不予顺延。

九、不可抗力

由于不可抗力事件使甲方或乙方不能完成本合同的，甲乙双方互不承担违约责任。但事故方必须在不可抗力发生后三日内以书面形式通知对方，并采取一切措施减少并防止损失扩大。且事故方必须向对方提供由有关机构出具的发生事故有效的证明文件。

不可抗力包括但不限于以下情形：

(1)自然灾害。如地震、台风、洪水、旱灾、海啸等。

(2)政府行为。这主要是指当事人在订立合同以后，政府当局颁布新政策、法律和行政措施而导致合同不能履行。

(3)社会异常事件。这主要是指一些偶发的事件阻碍合同的履行，如战争、罢工、骚乱等。

十、合同纠纷处理

因履行本合同发生争议，应通过协商解决。如协商不成，可向常州市新北区人民法院起诉。

十一、其它约定事项

其他未尽事宜，参照相关法律，双方协商解决。

十二、合同生效

本合同自双方签名盖章之日起生效。如有变动，必须经三方协商一致后，方可更改。

本合同一式陆份。甲方三份，乙方二份，政采一份。

甲方：单位名称（公章）：常州市中医医院

单位地址：常州市和平北路25号

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

电话：0519-88124955



收收
KSA

乙方：单位名称（公章）：江苏诚通网络科技有限公司

单位地址：常州市天宁区丽华北路99号

法定代表人：

委托代理人：

经办人：李方

电话：86909778

开户银行：常州市农业银行天宁支行营业部

银行帐号：10613001040213032



集中采购机构：单位名称（公章）：常州市政府采购中心

单位地址：常州市锦绣路2号1-1

法定代表人：

委托代理人：

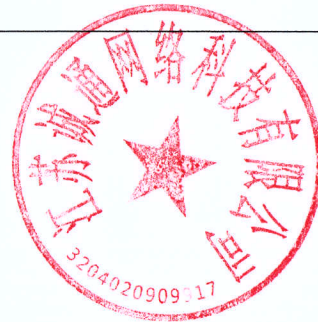
经办人：

电话：85588163

清单

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标人民币价格 (元)	
							单价	合价
1	业务网-核心交换机	H3C	H3C 10508	H3C S10508-冗余电源、风扇、主控、内含48端口千兆以太网电接口、96端口千兆以太网光接口、24端口万兆以太网光接口，三年质保。	2	台	212000	424000
2	业务网-48口千兆接入交换机	H3C	H3C S5130S-52P-EI	H3C S5130S-52P-EI L2 以太网交换机主机，支持48个10/100/1000BASE-T电口，支持4个1000BASE-X SFP端口，支持AC，三年质保。	70	台	5100	357000
3	业务网-24口千兆接入交换机	H3C	H3C S5130S-28P-EI	H3C S5130S-28P-EI L2 以太网交换机主机，支持24个10/100/1000BASE-T电口，支持4个1000BASE-X SFP端口，支持AC，三年质保。	30	台	3450	103500
4	业务网-服务器接入交换机	H3C	H3C S5560X-54C-E	H3C S5560X-54C-EI L3 以太网交换机主机，支持48个10/100/1000BASE-T端口，支持4个10G/1G BASE-X SFP+端口，支持1个Slot，无电源，三年质保。	8	台	9600	76800
5	堆叠线缆	H3C	H3C LSWM3STK 堆叠线	SFP+电缆 3m	90	个	550	49500
6	千兆多模模块	H3C	H3C SFP-GE-SX-MM850-D	光模块 -SFP-GE-多模模块 (850nm, 0.55km, LC)	310	台	500	155000
7	万兆多模模块	H3C	H3C SFP-XG-SX-MM850-D	SFP+ 万兆模块 (850nm, 300m, LC)	36	台	800	28800
8	运维管理系统	H3C	H3C iMC-智能管理平台标准版	H3C iMC-智能管理平台标准版内含官方授权，三年质保。 屏幕：夏普 (SHARP) LCD-60SU575A 60英寸 4K超高清智能网络液晶电视机 1台， 笔记本：HP 笔记本 /440G6(i7 8565/8G/256G SSD/2G/14.1) 2台。	1	套	59500	59500
9	认证平台系统	H3C	H3C ADCampus 软件	H3C DR2000 应用驱动园区软件内含终端接入及业务编排授权，三年质保。	1	套	57000	57000

10	设备网- 48口 POE交 换机	H3C	LS-5130S-52P- PWR-EI	H3C S5130S-52P-PWR-EI L2 以太网交换机主机,支持 48 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 370W,DC 740W),支持 4 个 1000BASE-X SFP 端口,支持 AC/DC,三年质保。	10	台	8700	87000
11	设备网- 24口 POE交 换机	H3C	LS-5130S-28P- HPWR-EI	H3C S5130S-28P-HPWR-EI L2 以太网交换机主机,支持 24 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 370W,DC 740W),支持 4 个 100/1000BASE-X SFP 端口,支持 4 个 GE Combo 口,支持 AC/DC,三年质保。	11	台	5500	60500
合 计								1458600



设备清单

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位
1	业务网-核心交换机	H3C	H3C 10508	H3C S10508-冗余电源、风扇、主控、内含48端口千兆以太网电接口、96端口千兆以太网光接口、24端口万兆以太网光接口，三年质保。	2	台
2	业务网-48口千兆接入交换机	H3C	H3C S5130S-52P-EI	H3C S5130S-52P-EI L2 以太网交换机主机，支持48个10/100/1000BASE-T电口，支持4个1000BASE-X SFP端口，支持AC，三年质保。	70	台
3	业务网-24口千兆接入交换机	H3C	H3C S5130S-28P-EI	H3C S5130S-28P-EI L2 以太网交换机主机，支持24个10/100/1000BASE-T电口，支持4个1000BASE-X SFP端口，支持AC，三年质保。	30	台
4	业务网-服务器接入交换机	H3C	H3C S5560X-54C-E	H3C S5560X-54C-EI L3 以太网交换机主机，支持48个10/100/1000BASE-T端口，支持4个10G/1G BASE-X SFP+端口，支持1个Slot，无电源，三年质保。	8	台
5	堆叠线缆	H3C	H3C LSWM3STK 堆叠线	SFP+电缆 3m	90	个
6	千兆多模模块	H3C	H3C SFP-GE-SX-MM850-D	光模块-SFP-GE-多模模块-(850nm, 0.55km, LC)	310	台
7	万兆多模模块	H3C	H3C SFP-XG-SX-MM850-D	SFP+ 万兆模块(850nm, 300m, LC)	36	台
8	运维管理系统	H3C	H3C iMC-智能管理平台标准版	H3C iMC-智能管理平台标准版内含官方授权，三年质保。 屏幕：夏普（SHARP）LCD-60SU575A 60英寸4K超高清智能网络液晶电视机1台， 笔记本：HP 笔记本/440G6(i7 8565/8G/256G SSD/2G/14.1)2台。	1	套
9	认证平台系统	H3C	H3C ADCampus 软件	H3C DR2000 应用驱动园区软件内含终端接入及业务编排授权，三年质保。	1	套

10	设备网- 48口 POE交 换机	H3C	LS-5130S-52P- PWR-EI	H3C S5130S-52P-PWR-EI L2 以太网交换机主机,支持 48 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 370W,DC 740W),支持 4 个 1000BASE-X SFP 端口,支持 AC/DC,三年质保。	10	台
11	设备网- 24口 POE交 换机	H3C	LS-5130S-28P- HPWR-EI	H3C S5130S-28P-HPWR-EI L2 以太网交换机主机,支持 24 个 10/100/1000BASE-T PoE+电口 (AC 370W,DC 740W),支持 4 个 100/1000BASE-X SFP 端口,支持 4 个 GE Combo 口,支持 AC/DC,三年质保。	11	台

