



## 湖州市南浔区人民医院信息系统基础维保服务项目合同

项目名称：【湖州市南浔区人民医院信息系统基础维保服务项目】

项目编号：【HZHC-2024(H)067】

甲方（采购人）：【湖州市南浔区人民医院】

乙方（中标供应商）：【中国移动通信集团浙江有限公司湖州分公司】

甲、乙双方根据华诚工程咨询集团有限公司关于湖州市南浔区人民医院信息系统基础维保服务项目公开招标的结果，经友好协商签署本合同。

### 一、服务内容

南浔区人民医院信息科机房设备维护，维护期1年，维护清单详见附件。

### 二、合同金额

本合同金额为（大写）：【陆拾陆万肆仟元整】（¥664000元）人民币。

### 三、技术资料

3.1 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合





同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

#### 四、 知识产权

乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的知识产权。

#### 五、 履约保证金：本项目不收取

#### 六、 合同履行时间、履行方式及履行地点

6.1 履行时间：合同期 1 年，自签订合同之日起计。

6.2 履行地点：湖州市南浔区人民医院。

#### 七、 合同款项支付

根据《保障中小企业款项支付条例》、省财政厅《关于进一步发挥政府采购政策功能全力推动经济稳进提质的通知》(浙财采监【2022】3号)要求，制定如下付款方式：

采购人自采购合同生效及具备实施条件后 7 个工作日内支付合同金额的 40%为预付款；合同期满后 30 日内支付至合同金额的 100%。

#### 八、 税费

本服务执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 九、 服务质量保证及后续服务

9.1 乙方应按招标文件规定向甲方提供服务。

9.2 乙方提供的服务成果在服务质量保证期内（自签订合同之日起计 1 年）发生问题，乙方应负责免费提供后续服务。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 重新提供服务：由乙方承担所发生的全部费用。





(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 解除合同。

9.3 如在服务过程中发生问题，乙方在接到甲方通知后在 0.5 小时内到达甲方现场。

9.4 在服务期内（自签订合同之日起计 1 年），乙方应对服务过程中出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

## 十、 违约责任

10.1 乙方不能按合同规定的内容提供服务如遇严重情况，甲方可以终止合同。严重情况指甲方书面通知改正二次仍不执行的，但应给予乙方合理的改正期间。

10.2 甲方无正当理由拒绝接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。如造成乙方损失超过违约金的，超出部分由甲方继续承担赔偿责任。

10.3 甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

10.4 乙方未能如期提供服务的，每日向甲方支付合同款项的千分之六作为违约金。乙方超过约定日期 5 个工作日仍不能提供服务的，甲方可解除本合同。乙方因未能如期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

## 十一、 不可抗力事件处理

11.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

11.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威





机构出具的证明。

11.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## 十二、 诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

## 十三、 合同生效及其它

13.1 合同经甲乙双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

13.2 合同执行中涉及采购资金和招标内容修改或补充的，须签书面补充协议报采购代理机构备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

13.3 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

13.4 本合同正本一式【肆】份，甲、乙双方各执【贰】份，具有同等法律效力。

(以下无正文)





【签署页】

甲方：

法定代表人/授权委托书代理人：



乙方：

法定代表人/授权委托书代理人：



签字日期：2024年12月27日

签字日期：2024年12月27日



中国移动  
China Mobile







附件

维护清单:

序号	产品	品牌型号	数量	单价(元)	总价(元)
1	入侵防御系统	绿盟 NIPSNX5-HD4500	3	10000	30000
2	外网防毒墙	瑞星 RSW-6880L	1	15000	15000
3	超融合一体机	aServer-R2205	3	6000	18000
4	桌面一体机	VDS-R-7550	4	2600	10400
5	超融合存储和业务交换机	RS6300	2	4020	8040
6	数据库安全审计	DAS	1	3500	3500
7	数据库安全管理平台	OSM	1	4000	4000
8	外网防毒墙	瑞星 RSW-3800L	1	12000	12000
9	WEB 应用防火墙	绿盟 WAFNXS-C1-15800	1	10000	10000
10	安全隔离网闸	天融信 TR-72106-RB	1	5880	5880
11	日志审计	深信服 LAS-1000-C600/	1	4980	4980
12	上网行为管理	深信服 AC-1000-E620	1	8300	8300
13	态势感知系统	深信服 SIP- 1000-B400/	1	16500	16500
14	潜伏威胁探针	深信服 STA-100- B420/	2	4800	9600
15	容灾服务器	HPEDL380	5	2800	14000
16	容灾存储	HDSG350	1	18000	18000
17	容灾系统	灾难备份管理系统	6	7500	45000
18	网络交换机	华为	108	1050	113400





		S5720S-52X-LI-AC /S5720-28X-LI-AC			
19	防火墙	华为 USG6650	2	20000	40000
20	HIS 数据库服务器	DL560 G10	2	3800	7600
21	EMR 数据库服务器	DL560 G10	2	3800	7600
22	虚拟化服务器	DL380 G10	8	2000	16000
23	数据库存储(一)	G400	1	28000	28000
24	数据库存储(二)	G400	1	28000	28000
25	PACS 存储	3PAR 8200	1	22000	22000
26	虚拟化存储	G400	2	23500	47000
27	SAN 交换机(一)	MDS9148S	2	4000	8000
28	SAN 交换机(二)	MDS9148S	2	4000	8000
29	虚拟带库	StoreOnce3100	1	5500	5500
30	内网接入防火墙	TG-51130	2	7500	15000
31	数据中心防火墙	AF-1820	2	10000	20000
32	堡垒主机系统	LOGBASE B1600	1	7000	7000
33	移动终端管理网关	VPN-1000-A400	1	4000	4000
34	内网核心交换机	华为 S12710	2	4500	9000
35	内网汇聚交换机	华为 S7706	4	2000	8000
36	外网网核心	华为 S7703	1	3500	3500
37	设备网核心	华为 S7703	1	3500	3500
38	专网核心	华为 S7703	1	3500	3500
39	无线控制器	华为 AC6005	1	1200	1200
40	PACS 存储	戴尔 MD3600F	1	18000	18000
41	文件服务器	HP DL388 Gen9	1	4000	4000
42	数据库访问控制系统	DW300	1	3000	3000