

YHXBYY20221222

医保网络服务器系统工程合同

项目名称：榆阳区医疗保障局医保网络服务器系统工程

委托方：榆阳区医疗保障局

(甲方)：_____

受托方：海南鹰海医疗信息技术有限公司

(乙方)：_____

签订时间：_____

签订地点：_____

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就榆林市榆阳区医疗保障局进行设备采购及运维服务支持，并支付相应的硬件费用。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同签字盖章。

第一条：甲方委托乙方进行采购运维的内容如下：

1. 服务的目标：按需采购服务器设备，并对所购置的设备进行调试、巡查等运维服务，满足医保信息化建设的服务器硬件需求。
2. 服务的内容：（一）依据甲方业务需求，采购服务器硬件设备；（二）对采购的服务器硬件进行检测、安装、调试；（三）提供服务器设备的日常巡检、故障排除、资源分配管理等运维服务；（四）提供服务器设备的维护服务。
3. 服务的方式：1.乙方按需采购服务器硬件设备； 2.乙方专员在现场负责服务器硬件设备的检测、安装、调试； 3.通过现场、电话、邮件服务方式，为所购置的服务器硬件设备提供运维服务。

第二条：双方应按下列要求完成采购运维工作：

1. 运维服务地点：榆林市医疗保障局机房
2. 交货时间及地点：交货时间为本合同生效后乙方收到甲方购买通知书后 30 天内到货，货到后 7 日内安装调试交付使用。交货地点为上述运维服务地点。
3. 包装运输要求：设备的运输方式由乙方自行选择，但包装必须符合国家标准或行业标准，满足航空、铁路或公路运输以及货物装卸要求，保证使用人收到的是无任何损伤的货物。甲方应时配合验收货物，如因甲方原因导致

(1) 合同签订后，甲方收到乙方开具的发票100%，即人民币265000元（大写人民币贰拾陆万伍仟元）

(2) 乙方开户名称、帐号、银行为：

开户名称：海南鹰海医疗信息技术有限公司

开户帐号：2201027509200093666

开户银行：工商银行海口世贸支行

第四条：双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：甲方对在履约过程中
的乙方商业和技术秘密承担保密义务，该保密义务不受本合同期限的限制。
2. 涉密人员范围：甲方所有参与本次项目的相关人员
3. 保密期限：整个服务周期。
4. 泄密责任：由甲方责任导致泄露的内容而引起的一切法律纠纷和
经济损失由甲方承担。

乙方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：乙方对在履约过程中获悉的
甲方秘密承担保密义务，该保密义务不受本合同期限的限制。
2. 涉密人员范围：乙方所有参与本次项目的相关人员；
3. 保密期限：整个服务周期。
4. 泄密责任：由乙方责任导致泄露的内容而引起的一切法律纠纷和
经济损失由乙方承担。

第五条：本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。但有下

的，一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应
____日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

1. 甲方对乙方提供的项目维护服务有疑问、建议或意见时
2. 乙方向甲方提出需要配合的服务需求时

第六条：双方确定以下列标准和方式对乙方的采购运维工作成果进行验收：

1. 乙方完成采购运维工作的形式：按照合同完成本次服务器硬件设备的采购、安装、调试并配备具体运维技术人员。

第七条：双方确定，在本合同有效期内，甲方指定加晓飞为甲方项目联系人，乙方指定张宏伟为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

1. 采购及运维工作中问题的沟通
2. 双方书面文件的往来收发
3. 根据工作情况提出调整建议

一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

第八条：双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以解除本合同：

1. 发生不可抗力；
2. 双方协商认可的情况；

第九条：双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第2种方式处理：

1. 提交海南省海口市仲裁委员会仲裁；
2. 依法向乙方所在地人民法院起诉。

第十条：双方约定本合同其他相关事项为：

第十一条：本合同一式贰份，甲乙双方各一份，均具有同等效力。

第十二条：本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：榆林市榆阳区医疗保障局

法定代表人 / 委托代理人：_____

2022年12月22日



乙方：海南鹰海医疗信息技术有限公司

法定代表人 / 委托代理人：_____

2022年12月22日



(盖章)

(签名)

目总造价表

医保网络服务器系统工程
合 计
贰拾陆万伍仟元整

工程项目总造

工程名称

金额

1 医保网络服务器系统工程

1.1