# 附件1：项目内容及报价单

**中共漯河市委党校网络与网络安全运维服务及二级等级保护测评项目内容及报价单**

**报价供应商全称（务必填写）：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 内容 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 网络与网络安全运维服务 | 包含机房基础保障设施、机房线路维护、网络设备维护及其附属设备维护，不包含设备硬件与配件费用。1、每月一次设备的除尘、清理，扫净设备显露的尘土，防止由于机器运转、静电等因素将尘土吸入设备体内，确保机器正常运行。同时检查机房通风、散热、净尘、供电等设施，确保留给机房设备一个良好的运行环境。2、根据系统各部份设备的使用说明，每月检测其各项技术参数及系统传输线路质量，处理故障隐患，协助主管设定使用级别等各种数据，确保各部份设备各项功能良好，能够正常运行。3、对容易老化的设备部件每月一次进行全面检查，一旦发现老化现象应及时更换、维修。4、每月定时上门例行检查，以确保设备的正常运行和故障预先防范。6、每月定期对系统和设备进行优化：合理安排网络需求，如带宽、IP地址等限制。提供每月一次的系统网络性能检测，包括网络的连通性、稳定性及带宽的利用率等；实时检测所有可能影响网络设备的外来网络攻击，实时监控各服务器运行状态、流量及入侵监控等。对异常情况，进行核查，并进行相关的处理。根据用户需要进行网络及信息安全的规划、优化；协助处理服务器软硬件故障及进行相关硬件软件的拆装等。7、对UPS电池，每半年进行一次充放电测试、电池循环寿命测试、电池容量测试。8、提供应急7\*24小时技术服务应急支撑。9、不包含设备与配件费用 |  |  |  |
| 等级保护测评 | 整个信息安全等级保护测评主要分为安全技术和安全管理两个方面。安全技术从物理安全、网络安全、主机安全、应用安全和数据安全及备份恢复几个方面提出要求建议；安全管理从安全管理制度、安全管理机构、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理几个方面提出要求建议。 |  |  |  |
| 总报价 | 大写： ，￥： 元 |