# 中标结果公告

一、项目编号：LHS2023-20

二、项目名称：长春莲花山生态旅游度假区电子政务外网采购项目（二次）

三、中标信息

中标人名称：中国移动通信集团吉林有限公司

中标人地址：长春市解放大路2899号

中标金额：3599589.00元

四、主要标的信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 品牌 | 规格型号 | 数量 | 单价(元) |
| 核心接入路由器 | H3C MSR 5660 | 冗余主控，交流电源≥4，线卡槽位≥6，千兆电口≥5，千兆光口≥5，万兆光口≥2，支持堆叠。提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 2台 | 39500 |
| 核心交换机（网络核心区） | H3C7503X-G | 全宽业务槽数量≥3，冗余主控，冗余电源。配置千兆电口≥24个，千兆光口≥24个，万兆光口≥6；支持OSPF，BGP，ISIS，QOS，IPV4/IPv6双栈，支持堆叠。提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 2台 | 79130 |
| 出口边界防火墙 | 安恒DAS-TGFW-890 | 1）标准机架式设备，USB接口≥1个，千兆电口≥6个，万兆光口≥2个，接口扩展槽位≥2个，配置3年IPS库升级授权及3年病毒库升级授权；2）网络吞吐量≥8Gbps，并发连接数≥200万，新建连接数≥6万。3）提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 2台 | 64246 |
| 准入系统 | 安恒DAS-EDR-NAC-2000 | 1）标准机架式设备，千兆电口10个，千兆光口4个，冗余电源，2个扩展槽位，同时在线终端数2000个，同时支持瘦终端、IoT设备、ICS设备；2）准入控制方式：支持802.1x、EOU、Portal、端口镜像、策略路由、设备指纹准入等多种控制方式，并可以混合使用，且支持无代理方式，适应有线、无线、NAT、HUB、VPN、远程分支机构接入等多种复杂网络环境。3）多种身份认证源: 支持系统内置账号认证、LDAP帐号认证、邮件服务器账号认证、第三方Radius服务器认证、第三方扩展认证。4）支持自定义网段、IP、设备类型扫描。5）支持资产IP所有信息的关联呈现，如该资产IP和负责人等信息。6）修复向导：支持终端修复向导，内置向导页面内容可编辑。7）入网权限控制：支持无客户端环境下，802.1x有线、无线网络的VLAN动态下发和ACL动态下发。支持基于用户下发三层ACL进行网络资源访问控制。8）提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 1套 | 200000 |
| 漏洞扫描 | 安恒DAS-RAS-A1000-ZU | 1）标准机架式设备，冗余电源，存储2T，千兆电口6个，千兆光口4个，扩展插槽1个，USB口3个，单任务最大支持IP地址90个，最大支持并发IP扫描数10个，具  体IP地址不限；2）具备Web安全扫描功能，可扫描域名地址总数5个；3）支持多种类型的扫描对象，包括但不限于主流的操作系统、网络设备、数据库和应用、国产操作系统、主流云计算组件等；4）支持多种检测策略，支持标准安全检测、深度安全检测、高危专项检测、web深度检测等，检测目标支持以资产盘点目标区域导入；5）配置3年漏扫特征库；6）具备弱口令扫描功能，支持弱口令主流扫描协议进行弱口令扫描。7）提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 1套 | 116896 |
| 网络综合管理平台 | 宝兰德 WebGate | 软硬一体产品，CPU 2 颗，每颗 CPU 4核，CPU 主频 2.20GHz，内存16G，硬盘2T，千兆网口2个，冗余电源。提供网络监控、交换机配置管理、服务器监控、智能控制、服务监控、网站服务监控、数据库监控、主机连接数监控 、智能物联、移动端支持、弱电机房环境监控等。支持≥500个节点设备+操作系统+数据  库+中间件+标准应用+UPS+温湿度探针授权包。提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务。 | 1套 | 318000 |
| 态势感知 | 安恒DAS-ABL-A780 | 1）软硬一体产品，CPU24核，千兆电口4个，管理口1个，存储容量48TB，内存128G，冗余电源。2）可接收全流量吞吐量1.5Gbps；可接入日志源200个。3）支持通过多种类型的安全数据接入采集功能，包括但不限于设备日志数据、流量数据、弱点漏洞数据、系统性能数  据、威胁情报数据、资产人员数据等。4）支持智能检索语句分析；支持检索语句快速保存，保留检索语句历史记录。5）支持违规操作、违规访问、违规应用、违规外发等多种以上行为审计检测规则，可针对任意单条规则进行启用和禁用。6）支持端口扫描、服务扫描、Web扫描等多种扫描探查检测规则，可针对任意单条规则进行启用和禁用。7）支持在告警详情中展示包括数据来源、原始日志、规则模型及安全告警，支持下钻至原始日志和规则模型。8）支持对原始日志的数据挖掘分析，支持对历史数据字段进行可视化统计分析，辅助研判安全事件风险。9）支持安全态势的可视化呈现，以大屏的方式从攻击事件、资产安全、追踪溯源、运行监测、重保方案等多个维度进行可视化展示。10）支持展示资产名称、风险评级、告警TOP3、最近异常发生时间等网络实体关系。11）含3年软件升级授权、3年威胁情报授权；提供原厂3年维保，提供原厂调试与上门服务 | 1套 | 291450 |

1. 评审专家名单：彭元峰，周渤，李鑫，姚丽君，郝利芸。

六、代理服务收费标准及金额：按《国家发展和改革委员会关于进一步放开建设项目专业服务的通知》发改价格【2015】299号文件，收取人民币44467元。

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜

本次中标结果公告在《中国招标投标公共服务平台》、《中国政府采购网》、《长春市公共资源交易网》、《长春莲花山生态旅游度假区管理委员会网》上发布。

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名 称：长春莲花山生态旅游度假区政务服务和数字化建设管理局

地 址：长春市莲花山大路5号

联系方式：13504336063

2.采购代理机构信息

名 称：吉林远大工程咨询有限责任公司

地 址：长春市南湖大路998号

联系方式：13364545693

3.项目联系方式

项目联系人：赵本超

电　　 话：13364545693

4.招标监督管理部门：长春莲花山生态旅游度假区政府采购管理工作办公室

联 系 人：孙女士

联系电话：0431-81322115