

1. 响应一览表（报价表）

杭州市教育发展服务中心、浙江国际招投标有限公司：

按你方采购文件要求，我们，本响应文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本响应，我方承诺按照如下响应一览表（报价表）的价格完成杭州市教育局及直属学校（单位）、区（县、市）教育局信息系统安全检测保障服务项目【招标编号：ZJ-2462513】的实施。

响应一览表（报价表）（单位均为人民币元）

| 序号 | 名称 | 服务范围 | 服务要求 | 服务时间 | 服务标准 | 服务人数 | 分项报价 | 备注(如果有) |
|----|---------|--------|--|------|--------|--------|-------|---------|
| 1 | 数据库审计服务 | 杭州市教育局 | 能够实时对数据库的访问行为进行审计监控、风险评估与综合分析。通过对用户访问数据库行为的记录和分析，帮助全面感知、定位风险；同时通过统计数据库性能情况，为数据库性能调优提供方向。满足各类法令法规（如等保 2.0、分级保护、 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 17000 | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|--------|--|----|--------|--------|-------|--|
| | | | 企业内控、SOX 等) 对数据库安全的要求。 | | | | | |
| 2 | 运维审计服务 | 杭州市教育局 | 含基本堡垒机功能, 用户认证, 资产管理, 策略管理, 工单管理, 运维管理, 任务管理等功能。 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 18000 | |
| 3 | 主机安全及管理服务 | 杭州市教育局 | 集成了丰富的系统防护与加固、网络防护与加固等功能的主机安全产品。EDR 具备业界独有的高级威胁模块, 专门应对攻防对抗场景, 通过自主研发的文件诱饵引擎, 有着业界领先的勒索专防专杀能力; 通过内核级东西向流量隔离技术, 实现网络隔离与防护; 拥有补丁修复、外设管控、文件审计、违规外联检测与阻断等主机安全能力。 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 22000 | |

| | | | | | | | | |
|---|----------------|--------|--|----|--------|--------|-------|--|
| 4 | 安全大数据分析服务 | 杭州市教育局 | <p>采用业界领先的大数据分析技术架构和自研 AI 深度感知引擎，运用用户实体行为分析、安全编排与自动化响应、多维态势感知等技术为企业级用户提供全局安全态势感知能力，保障其业务不间断稳定运行。平台部署在用户侧，通过威胁发现、智能研判和自动化响应处置的流程，提高安全运维工作效率，构建智能安全运营体系，实现安全运营的闭环管理，致力于让安全更智能，更简单。</p> | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 60000 | |
| 5 | Apt 攻击预警流量采集服务 | 杭州市教育局 | <p>1. 对网络中传输的文件进行分离和检测 2. 对各种 WEB 攻击进行检测 3.</p> | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 22000 | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--|----|--------|--------|-------|--|
| | | | 对邮件社工类攻击进行检测 4. 通过识别 DGA 域名请求、异常流量等全方位发现失陷主机 5. 通过识别内网中横向扩散等行为发现可疑主机 6. 对检测对象的会话特征进行多维度监控 7. 对流量中的资产进行分析，主动发现网络资产。 | | | | | |
| 6 | 日志采集服务 | 杭州市教育局 | 对日志数据的综合性管理平台，是网络安全、数据安全解决方案中极为重要的组成部分。通过对各类日志的全面采集、解析和全局关联分析，全面感知各种安全威胁和异常行为事件。提供事前可预警、事后可审计的安全管理能力，满足网络安全 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 16000 | |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---|----|--------|--------|-------|--|
| | | | 法、等级保护 2.0、数据安全法等相关法律法规对日志数据的留存及审计要求。 | | | | | |
| 7 | 全流量深度威胁检测服务 | 杭州市教育局 | 对各种 WEB 攻击、邮件社工类攻击进行检测；多维度全方位发现失陷主机；识别内网中横向扩散及渗透攻击行为；对检测对象的会话特征进行多维度监控统计；对流量中的资产进行统计分析；提供综合威胁分析、主机威胁分析、外部威胁分析等多个智能报表。 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 23000 | |
| 8 | 零信任接入运维安全管理服务 | 杭州市教育局 | 支持本地身份管理、权限管理、会话管理、资源统一发布、风险响应等功能，支持与第三方认证服务、权限服务对接实现零 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 24000 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|------------|--|----|-----------------------|--------|-------|--|
| | | | 信任体系的身份和权限控制。 | | | | | |
| 9 | 安全探针 维保服务 | 杭州市教育局 | 提供4台已部署的安全探针 7*24 小时技术支持，故障 1 小时内排查解决；服务期内版本免费升级，保证安全管理服务持续安全有效。 | 一年 | 按需提供 | 符合采购标准 | 15000 | |
| 10 | 现场检查 服务 | 10 所学校（区县） | 编制安全检查方案，采用各种网络安全检测手段，开展对指定单位的信息系统网络安全状况展开全面的安全检查，对于存在安全隐患的单位提出整改建议，开展整改工作，及时提供检查结果报告以及技术支持。 | 一年 | 输出物：《xx 单位安全检查报告》 | 符合采购标准 | 15000 | |
| 11 | 渗透测试 服务 | 10 个系统 | 通过真实模拟黑客使用的工具、分析方法对信息系统进行模拟攻击，并 | 一年 | 输出物：《渗透测试报告》 《整改建议 | 符合采购标准 | 58000 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--|---------|----------------|--------|-------|--|
| | | | 结合智能工具扫描结果，由高级工程师进行深入的手工测试和分析，识别工具弱点扫描无法发现的问题。主要分析内容包括逻辑缺陷、上传绕过、输入输出校验绕过、数据篡改、功能绕过、异常错误等以及其他专项内容测试与分析，重点发现信息系统应用层业务流程和逻辑上的安全漏洞和敏感信息泄露的风险，输出渗透测试报告。 | | 指导》 | | | |
| 12 | 安全漏洞扫描 | 10 个系统 | 采用业界认可的、专业的扫描工具，通过定制扫描规则形成安全扫描策略文档，对用户指定主机进行一次全面的自动化安全扫描，人工验证扫描 | 1 年 2 次 | 输出物：《安全漏洞扫描报告》 | 符合采购标准 | 30000 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--|----|--|--------|-------|--|
| | | | 结果，并输出安全扫描报告及修复建议。 | | | | | |
| 13 | 应急响应服务 | 杭州市教育局 | 服务期内，通过远程和现场支持的形式协助客户对遇到的突发性安全事件进行紧急分析和处理。 | 一年 | 按需提供 输出物：《安全事件应急响应报告》、《事件分析与处置报告》 | 符合采购标准 | 10000 | |
| 14 | 重要时刻值守 | 杭州市教育局 | 服务期间保障工程师利用人工结合工具等方式对单位信息系统、网站、服务器等资产进行实时监测，及时处理发现的系统安全事件。同时利用安全监测平台对安全威胁及事件进行取证溯源，并对内部安全设备策略进行配置优化，帮助用户建立完善的网络安全保障机制。针对重要系统，值 | 一年 | 按需提供 输出物：《重保日报》、《网站监测报告》、《重保总结报告》等。 | 符合采购标准 | 15000 | |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--|----|--------|--------|-------|--|
| | | | 守工程师模拟黑客的攻击思路进行渗透测试，发现信息系统存在的安全威胁。除完成以上内容外，还需满足客户提出的其他临时安全需求，并最终提交各项报告。 | | | | | |
| 15 | 网站监测服务 | 杭州市教育局 | 服务期内，通过网站云安全监测，为用户网站系统提供资产探测服务、漏洞检测服务、事件监测服务、内容监测、代码泄露监测、网站可用性监测、重大威胁预警服务、安全事件通报服务、安全资讯推送服务、7*24小时安全专家值守等服务内容。 | 一年 | 符合采购标准 | 符合采购标准 | 50000 | |
| 响应报价（小写） | | | 395000 | | | | | |
| 响应报价（大写） | | | 叁拾玖万伍仟元整 | | | | | |

注：

- 1、供应商需按本表格式填写，否则视为响应文件含有采购人不能接受的附加条件，响应无效。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人不得向供应商索要或者接受供应商给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务；如供应商承诺提供赠品、回扣、采购预算中本身不包含的其他商品或服务，视作无效承诺，不得因无效承诺对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，也不得将其作为中标（成交）条件或者合同签订条件；总价不为零，报价明细表中部分产品、服务单价为零的，视作已包含在总价中。采购内容未包含在《响应一览表（报价表）》名称栏中，供应商不能作出合理解释的，视为响应文件含有采购人不能接受的附加条件的，响应无效。
- 3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标（成交）供应商名称、地址和中标（成交）金额，主要中标（成交）标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。
- 4、符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商，请填写中小企业声明函。注：供应商提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标（成交）、成交，依照国家有关规定追究相应责任。