## 技术商务资信评分明细 (专家1)

项目名称: 2022年重要时期网络信息安全保障支撑服务采购项目([2022]14622号)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州迪普 科技有限 公司	北京亚鸿 世纪科技 发展有限 公司	
1	商务资信	认证证书: 1、供应商具有中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC)颁发的信息安全服务资质认证,三级及以上得3分,没有不得分。 2、供应商具备中国通信企业协会通信网络安全服务资质风险评估资质(一级以上)的,得3分,没有不得分。 3、供应商具备ISO9001质量管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。 4、供应商具备ISO27001信息安全管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。 注:需提供相关证书的复印件。	0-12	9	9	12
2	商务资信	供应商的同类项目业绩: 供应商具备2019年1月1日至今,通信类网络或信息安全服务相关案例,	0-2	2	2	2
3	技术	人员资质: 组建一支5人及以上的项目团队,要求如下: 1、项目经理需同时满足:硕士研究生及以上学历、具有5年以上网络与信息安全从业经验和技术服务团队管理经验、具备CISP有效认证、高级工程师或信息系统项目管理师(高级),满足得6分;否则不得分。 2、除项目经理外,项目组成员需具备CISP或CISAW或PMP证书,每满足1人得2分,最高得8分。 注:需提供上述人员的证书复印件,2022年以来任意一个月的社保证明材料或劳动合同、项目经历证明。	0-14	2	14	14
4		创新能力: 1、2019年1月1日以来,供应商获得网络安全领域专利(已获得授权或已进入实质性审查)或者计算机软件著作权登记证书,每个得2分,最高得8分。 2、2019年1月1日以来,供应商获得CNVD原创漏洞证明的,每个得2分,最高得10分。 注:需提供相关证书复印件。	0-18	0	6	18
5	技术	项目理解: 根据项目方案,对项目需求内容的认识和理解准确程度评分: 1、能很好理解本项目开展目标、项目方案考虑全面,项目计划制定优秀,技术方案先进,得10分; 2、能理解本项目开展目标、项目方案良好,项目计划制定良好,得7分; 3、能理解本项目开展目标、项目方案一般,项目计划制定一般,得5分; 4、理解本项目开展目标较差,项目方案考虑较差、项目计划制定较差,得3分; 不提供不得分。	0-10	7	7	7
6		方案可行性: 根据检查方案对项目方案重点是否明确、特点是否突出、方案整体描述清晰详细、服务项目完善、可实施性强进行评分: 1、方案合理,服务完善、可行性强的,得10分; 2、方案较合理、服务较完善、可行性较强的,得7分; 3、方案合理性、服务性、可行性一般的,得5分; 4、方案不够合理,服务型、可行性较差的,得3分; 不提供不得分。	0-10	7	7	10

7	技术	服务响应机制: 根据供应商提供的服务响应机制措施进行评分: 1、服务响应受理和各类处理流程机制完善合理,值班体系和值班人员 安排及流程详细,人员调配制度和节假日响应机制完善,得10分; 2、服务响应受理和各类处理流程机制较合理,值班体系和值班人员安 排及流程较详细,人员调配制度和节假日响应机制较完善,得7分; 3、服务响应受理和各类处理流程机制一般,值班体系和值班人员安排 及流程简单,人员调配制度和节假日响应机制不够完善,得5分; 4、相关流程和机制或过于简单,得3分; 不提供不得分。	0-10	7	7	7
8		工具支撑能力: 供应商具备不少于2种主流网络安全扫描工具,每提供1个工具,得2 分,满分4分。	0-4	0	4	4
		合计	0-80	34	56	74

专家 (签名):

## 技术商务资信评分明细 (专家2)

项目名称: 2022年重要时期网络信息安全保障支撑服务采购项目([2022]14622号)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州迪普 科技有限 公司	发展有限	
1	商务资信	认证证书: 1、供应商具有中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC)颁发的信息安全服务资质认证,三级及以上得3分,没有不得分。 2、供应商具备中国通信企业协会通信网络安全服务资质风险评估资质(一级以上)的,得3分,没有不得分。 3、供应商具备ISO9001质量管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。 4、供应商具备ISO27001信息安全管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。注:需提供相关证书的复印件。	0-12	9	9	12
2	商务资信	供应商的同类项目业绩: 供应商具备2019年1月1日至今,通信类网络或信息安全服务相关案例, 每提供一个有效的案例得1分,满分2分。 注:需提供相关案例合同的封面页、内容页、盖章页等关键页扫描件等 证明材料,以合同签署时间为准。	0-2	2	2	2
3	技术	人员资质: 组建一支5人及以上的项目团队,要求如下: 1、项目经理需同时满足:硕士研究生及以上学历、具有5年以上网络与信息安全从业经验和技术服务团队管理经验、具备CISP有效认证、高级工程师或信息系统项目管理师(高级),满足得6分;否则不得分。 2、除项目经理外,项目组成员需具备CISP或CISAW或PMP证书,每满足1人得2分,最高得8分。 注:需提供上述人员的证书复印件,2022年以来任意一个月的社保证明材料或劳动合同、项目经历证明。	0-14	2	14	14
4	技术	创新能力: 1、2019年1月1日以来,供应商获得网络安全领域专利(已获得授权或已进入实质性审查)或者计算机软件著作权登记证书,每个得2分,最高得8分。 2、2019年1月1日以来,供应商获得CNVD原创漏洞证明的,每个得2分,最高得10分。 注:需提供相关证书复印件。	0-18	0	6	18
5	技术	项目理解: 根据项目方案,对项目需求内容的认识和理解准确程度评分: 1、能很好理解本项目开展目标、项目方案考虑全面,项目计划制定优秀,技术方案先进,得10分; 2、能理解本项目开展目标、项目方案良好,项目计划制定良好,得7分; 3、能理解本项目开展目标、项目方案一般,项目计划制定一般,得5分; 4、理解本项目开展目标较差,项目方案考虑较差、项目计划制定较差,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	5	7
6		方案可行性: 根据检查方案对项目方案重点是否明确、特点是否突出、方案整体描述清晰详细、服务项目完善、可实施性强进行评分: 1、方案合理,服务完善、可行性强的,得10分; 2、方案较合理、服务较完善、可行性较强的,得7分; 3、方案合理性、服务性、可行性一般的,得5分; 4、方案不够合理,服务型、可行性较差的,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	5	10

7	技术	服务响应机制: 根据供应商提供的服务响应机制措施进行评分: 1、服务响应受理和各类处理流程机制完善合理,值班体系和值班人员 安排及流程详细,人员调配制度和节假日响应机制完善,得10分; 2、服务响应受理和各类处理流程机制较合理,值班体系和值班人员安 排及流程较详细,人员调配制度和节假日响应机制较完善,得7分; 3、服务响应受理和各类处理流程机制一般,值班体系和值班人员安排 及流程简单,人员调配制度和节假日响应机制不够完善,得5分; 4、相关流程和机制或过于简单,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	5	10
8	技术	工具支撑能力: 供应商具备不少于2种主流网络安全扫描工具,每提供1个工具,得2 分,满分4分。	0-4	0	4	4
		合计	0-80	28	50	77

专家 (签名):

## 技术商务资信评分明细 (专家3)

项目名称: 2022年重要时期网络信息安全保障支撑服务采购项目([2022]14622号)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州迪普 科技有限 公司	发展有限	
1	商务资信	认证证书: 1、供应商具有中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC)颁发的信息安全服务资质认证,三级及以上得3分,没有不得分。 2、供应商具备中国通信企业协会通信网络安全服务资质风险评估资质(一级以上)的,得3分,没有不得分。 3、供应商具备ISO9001质量管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。 4、供应商具备ISO27001信息安全管理系统认证证书的,得3分,没有不得分。注:需提供相关证书的复印件。	0-12	9	9	12
2	商务资信	供应商的同类项目业绩: 供应商具备2019年1月1日至今,通信类网络或信息安全服务相关案例, 每提供一个有效的案例得1分,满分2分。 注:需提供相关案例合同的封面页、内容页、盖章页等关键页扫描件等 证明材料,以合同签署时间为准。	0-2	2	2	2
3	技术	人员资质: 组建一支5人及以上的项目团队,要求如下: 1、项目经理需同时满足:硕士研究生及以上学历、具有5年以上网络与信息安全从业经验和技术服务团队管理经验、具备CISP有效认证、高级工程师或信息系统项目管理师(高级),满足得6分;否则不得分。 2、除项目经理外,项目组成员需具备CISP或CISAW或PMP证书,每满足1人得2分,最高得8分。 注:需提供上述人员的证书复印件,2022年以来任意一个月的社保证明材料或劳动合同、项目经历证明。	0-14	2	14	14
4	技术	创新能力: 1、2019年1月1日以来,供应商获得网络安全领域专利(已获得授权或已进入实质性审查)或者计算机软件著作权登记证书,每个得2分,最高得8分。 2、2019年1月1日以来,供应商获得CNVD原创漏洞证明的,每个得2分,最高得10分。 注:需提供相关证书复印件。	0-18	0	6	18
5	技术	项目理解: 根据项目方案,对项目需求内容的认识和理解准确程度评分: 1、能很好理解本项目开展目标、项目方案考虑全面,项目计划制定优秀,技术方案先进,得10分; 2、能理解本项目开展目标、项目方案良好,项目计划制定良好,得7分; 3、能理解本项目开展目标、项目方案一般,项目计划制定一般,得5分; 4、理解本项目开展目标较差,项目方案考虑较差、项目计划制定较差,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	7	7
6		方案可行性: 根据检查方案对项目方案重点是否明确、特点是否突出、方案整体描述清晰详细、服务项目完善、可实施性强进行评分: 1、方案合理,服务完善、可行性强的,得10分; 2、方案较合理、服务较完善、可行性较强的,得7分; 3、方案合理性、服务性、可行性一般的,得5分; 4、方案不够合理,服务型、可行性较差的,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	7	7

7	技术	服务响应机制: 根据供应商提供的服务响应机制措施进行评分: 1、服务响应受理和各类处理流程机制完善合理,值班体系和值班人员 安排及流程详细,人员调配制度和节假日响应机制完善,得10分; 2、服务响应受理和各类处理流程机制较合理,值班体系和值班人员安 排及流程较详细,人员调配制度和节假日响应机制较完善,得7分; 3、服务响应受理和各类处理流程机制一般,值班体系和值班人员安排 及流程简单,人员调配制度和节假日响应机制不够完善,得5分; 4、相关流程和机制或过于简单,得3分; 不提供不得分。	0-10	5	7	7
8	技术	工具支撑能力: 供应商具备不少于2种主流网络安全扫描工具,每提供1个工具,得2 分,满分4分。	0-4	0	4	4
		合计	0-80	28	56	71

专家 (签名):