

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省政协机关网络安全日常检测运维项目（WHZB2025-CGCS032）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	杭州嘉坤信息技术服务有限公司	浙江省公众信息产业有限公司	杭州安恒信息技术股份有限公司
1	商务	业绩： 响应单位自2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今，具有同类项目服务业绩，每提供一个业绩得0.5分；最高得1分。 注：响应文件中提供项目合同复印件，未提供要求的材料或提供的材料不符合要求的不予认定和计分。项目合同中无法体现具体内容的，补充提供业单位盖章的证明材料。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	企业认证： 1、供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分； 2、供应商具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分； 3、供应商具有ISO27017云服务信息安全管理体认证证书，得1分； 注：提供证书复印件，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	2.0	3.0
3	技术	响应情况： 对采购文件“第四部分 采购需求”中“工作内容”的响应情况： 1.日常检测服务共16分。其中1.1、1.2、1.3每负偏离一项扣2分；1.4对应的4项要求，每项须提供权威材料，每负偏离一项扣2分，按需交付《日常安全检测日志》和《日常安全检测漏洞表》，负偏离扣2分。 2.基线核查服务共12分。其中2.1、2.2、2.3、2.4每负偏离一项扣2分；2.5服务要求负偏离扣2分，交付《XX系统基线核查报告》负偏离扣2分。 3.重保值守服务共6分。其中3.1负偏离一项扣2分；3.2服务要求负偏离扣2分，按需交付《重保值守日报》负偏离扣2分。 以上满分为34分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表、商务响应表及相关说明，未按照要求提供证明材料或证明材料不满足要求视为负偏离。	0-34	26.0	26.0	34.0	34.0
4	技术	实施团队能力： 1、拟投入本次项目的项目负责人： （1）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息系统项目管理师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试网络工程师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 2、拟投入本次项目的项目技术专家： （1）具有信息安全专业高级工程师职称证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分； （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师资格证书的，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 3、拟投入本项目的团队成员（不含项目负责人及技术专家）情况： 具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师、网络工程师证书的，每人得1分，最高得4分，提供证明材料，否则不得分。 注：以上人员都需要提供投标截止时间前缴纳社保证明和相应加盖公章证书复印件。（计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试中级及以上资格证书：网络工程师、信息安全工程师、信息系统项目管理师）	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0
5	技术	项目理解： 根据响应单位对本项目工作的特点和服务思路的理解，对项目整体情况和网络安全建设、服务方案（通过功能截图、文字等方式）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	日常检测服务方案： 根据响应单位对本项目日常检测服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
7	技术	基线核查服务方案： 根据响应单位对本项目基线核查服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
8	技术	重保值守服务方案： 根据响应单位对本项目重保值守服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
9	技术	组织实施方案： 根据响应单位对本项目组织实施方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
10	技术	质量控制方案： 根据响应单位对本项目服务响应受理、各类处理流程机制、值班体系和值班人员安排及流程、人员调配制度和节假日响应机制的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
11	技术	针对项目中可能出现的风险及应对措施进行评审： 根据响应单位对本项目可能出现的风险及应对措施的可行性、经济性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分）	0-4	2.0	2.0	3.0	3.0
12	技术	针对保密安全管理方法及措施内容进行评审： 1、响应单位有严格的保密管理制度2分。 2、如有对可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案： 根据响应单位对本项目保密安全过程中可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分） 注：提供保密管理制度，否则不得分。	0-5	2.0	2.0	4.0	4.0
13	技术	全生命周期管理服务方案： 根据响应单位对本项目全生命周期管理服务方案（包括但不限于现场技术服务故障的响应时间、设备故障解决时间、平台测试巡检）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-90	54.0	52.0	80.0	81.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省政协机关网络安全日常检测运维项目（WHZB2025-CGCS032）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	杭州嘉坤信息技术服务有限公司	浙江省公众信息产业有限公司	杭州安恒信息技术股份有限公司
1	商务	业绩： 响应单位自2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今，具有同类项目服务业绩，每提供一个业绩得0.5分；最高得1分。 注：响应文件中提供项目合同复印件，未提供要求的材料或提供的材料不符合要求的不予认定和计分。项目合同中无法体现具体内容的，补充提供业主单位盖章的证明材料。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	企业认证： 1、供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分； 2、供应商具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分； 3、供应商具有ISO27017云服务信息安全管理体认证证书，得1分； 注：提供证书复印件，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	2.0	3.0
3	技术	响应情况： 对采购文件“第四部分 采购需求”中“工作内容”的响应情况： 1.日常检测服务共16分。其中1.1、1.2、1.3每负偏离一项扣2分；1.4对应的4项要求，每项须提供权威材料，每负偏离一项扣2分，按需交付《日常安全检测日志》和《日常安全检测漏洞表》，负偏离扣2分。 2.基线核查服务共12分。其中2.1、2.2、2.3、2.4每负偏离一项扣2分；2.5服务要求负偏离扣2分，交付《XX系统基线核查报告》负偏离扣2分。 3.重保值守服务共6分。其中3.1负偏离一项扣2分；3.2服务要求负偏离扣2分，按需交付《重保值守日报》负偏离扣2分。 以上满分为34分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表、商务响应表及相关说明，未按照要求提供证明材料或证明材料不满足要求视为负偏离。	0-34	26.0	26.0	34.0	34.0
4	技术	实施团队能力： 1、拟投入本次项目的项目负责人： （1）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息系统项目管理师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试网络工程师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 2、拟投入本次项目的项目技术专家： （1）具有信息安全专业高级工程师职称证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分； （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师资格证书的，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 3、拟投入本项目的团队成员（不含项目负责人及技术专家）情况： 具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师、网络工程师证书的，每人得1分，最高得4分，提供证明材料，否则不得分。 注：以上人员都需要提供投标截止时间前缴纳社保证明和相应加盖公章证书复印件。（计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试中级及以上资格证书：网络工程师、信息安全工程师、信息系统项目管理师）	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0
5	技术	项目理解： 根据响应单位对本项目工作的特点和服务思路的理解，对项目整体情况和网络安全建设、服务方案（通过功能截图、文字等方式）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	2.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	日常检测服务方案： 根据响应单位对本项目日常检测服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
7	技术	基线核查服务方案： 根据响应单位对本项目基线核查服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0
8	技术	重保值守服务方案： 根据响应单位对本项目重保值守服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0
9	技术	组织实施方案： 根据响应单位对本项目组织实施方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	2.0	4.0	4.0
10	技术	质量控制方案： 根据响应单位对本项目服务响应受理、各类处理流程机制、值班体系和值班人员安排及流程、人员调配制度和节假日响应机制的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	2.0	4.0	5.0
11	技术	针对项目中可能出现的风险及应对措施进行评审： 根据响应单位对本项目可能出现的风险及应对措施的可行性、经济性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	针对保密安全管理方法及措施内容进行评审： 1、响应单位有严格的保密管理制度2分。 2、如有对可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案： 根据响应单位对本项目保密安全过程中可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分） 注：提供保密管理制度，否则不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	5.0
13	技术	全生命周期管理服务方案： 根据响应单位对本项目全生命周期管理服务方案（包括但不限于现场技术服务故障的响应时间、设备故障解决时间、平台测试巡检）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	2.0	4.0	4.0
合计			0-90	51.0	48.0	83.0	85.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省政协机关网络安全日常检测运维项目（WHZB2025-CGCS032）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州凯途科技有限公司	杭州嘉坤信息技术服务有限公司	浙江省公众信息产业有限公司	杭州安恒信息技术股份有限公司
1	商务	业绩： 响应单位自2022年1月1日（以合同签订时间为准）至今，具有同类项目服务业绩，每提供一个业绩得0.5分；最高得1分。 注：响应文件中提供项目合同复印件，未提供要求的材料或提供的材料不符合要求的不予认定和计分。项目合同中无法体现具体内容的，补充提供业主单位盖章的证明材料。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	企业认证： 1、供应商具有ISO9001质量管理体系认证证书，得1分； 2、供应商具有ISO27001信息安全管理体认证证书，得1分； 3、供应商具有ISO27017云服务信息安全管理体认证证书，得1分； 注：提供证书复印件，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	2.0	3.0
3	技术	响应情况： 对采购文件“第四部分 采购需求”中“工作内容”的响应情况： 1.日常检测服务共16分。其中1.1、1.2、1.3每负偏离一项扣2分；1.4对应的4项要求，每项须提供权威材料，每负偏离一项扣2分，按需交付《日常安全检测日志》和《日常安全检测漏洞表》，负偏离扣2分。 2.基线核查服务共12分。其中2.1、2.2、2.3、2.4每负偏离一项扣2分；2.5服务要求负偏离扣2分，交付《XX系统基线核查报告》负偏离扣2分。 3.重保值守服务共6分。其中3.1负偏离一项扣2分；3.2服务要求负偏离扣2分，按需交付《重保值守日报》负偏离扣2分。 以上满分为34分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表、商务响应表及相关说明，未按照要求提供证明材料或证明材料不满足要求视为负偏离。	0-34	26.0	26.0	34.0	34.0
4	技术	实施团队能力： 1、拟投入本次项目的项目负责人： （1）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息系统项目管理师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试网络工程师证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 2、拟投入本次项目的项目技术专家： （1）具有信息安全专业高级工程师职称证书，满足得1分，提供证明材料，否则不得分； （2）具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师资格证书的，满足得1分，提供证明材料，否则不得分。 3、拟投入本项目的团队成员（不含项目负责人及技术专家）情况： 具有人社部门颁发的计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试信息安全工程师、网络工程师证书的，每人得1分，最高得4分，提供证明材料，否则不得分。 注：以上人员都需要提供投标截止时间前缴纳社保证明和相应加盖公章证书复印件。（计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试中级及以上资格证书：网络工程师、信息安全工程师、信息系统项目管理师）	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0
5	技术	项目理解： 根据响应单位对本项目工作的特点和服务思路的理解，对项目整体情况和网络安全建设、服务方案（通过功能截图、文字等方式）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	2.0	3.0	5.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	日常检测服务方案： 根据响应单位对本项目日常检测服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
7	技术	基线核查服务方案： 根据响应单位对本项目基线核查服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	1.0	3.0	4.0	4.0
8	技术	重保值守服务方案： 根据响应单位对本项目重保值守服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	3.0	3.0	5.0
9	技术	组织实施方案： 根据响应单位对本项目组织实施方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	2.0	2.0	3.0	5.0
10	技术	质量控制方案： 根据响应单位对本项目服务响应受理、各类处理流程机制、值班体系和值班人员安排及流程、人员调配制度和节假日响应机制的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	1.0	3.0	4.0	4.0
11	技术	针对项目中可能出现的风险及应对措施进行评审： 根据响应单位对本项目可能出现的风险及应对措施的可行性、经济性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分,4分）	0-4	3.0	2.0	3.0	3.0
12	技术	针对保密安全管理方法及措施内容进行评审： 1、响应单位有严格的保密管理制度2分。 2、如有对可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案： 根据响应单位对本项目保密安全过程中可能需要整改的问题提供咨询和指导服务方案的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分） 注：提供保密管理制度，否则不得分。	0-5	2.0	2.0	4.0	5.0
13	技术	全生命周期管理服务方案： 根据响应单位对本项目全生命周期管理服务方案（包括但不限于现场技术服务故障的响应时间、设备故障解决时间、平台测试巡检）的科学性、可行性、合理性和完整性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性；是否有独到的优势进行综合评审。（分值范围：0分，1分，2分，3分，4分，5分）	0-5	1.0	2.0	3.0	4.0
合计			0-90	45.0	50.0	75.0	85.0

专家（签名）：