

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年一体化数字资源系统运维服务项目（SXJHCG-2024-N0296）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州神甲科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	浙江天健远见科技（集团）有限公司
1.1	技术	1、投标人获得中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全服务资质认证证书（CCRC）	0-1	0.0	1.0	1.0
1.2	技术	2、投标人获得中国质量认证中心隐私信息管理体系认证证书 ISO 27701	0-1	0.0	1.0	0.0
1.3	技术	3、投标人获得中国质量认证中心的GB22080/ISO 27001信息安全管理体系证书	0-1	0.0	1.0	1.0
1.4	技术	4、投标人获得中国质量认证中心数据治理符合性评价证书ISO 38505	0-1	0.0	1.0	0.0
1.5	技术	5、投标人获得云服务信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27017:2015	0-1	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）至今承担同类项目业绩的，每提供一份业绩合同得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供相关合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-1	1.0	1.0	1.0
3	技术	响应所有明确指标参数得30分，▲为重要指标，负偏离每项扣2分；其他指标负偏离每项扣1分，扣完为止（投标供应商应对每个指标项的偏离情况做应答，不得遗漏，按要求提供证明材料。未按要求提供的不得分。）	0-30	20.0	29.0	28.0
4.1	技术	1、项目负责人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书（CISAW）、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）、人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师的，具有1项得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0
4.2	技术	2、技术负责人具有人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师、人力资源和社会保障部颁发的网络工程师、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）的，具有1项的得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
5	技术	根据项目整体设计方案与招标文件的吻合程度，对安全设计的理解程度进行打分。方案吻合程度高、有针对性得5.1-8.0分；方案吻合程度较高、较有针对性2.1-5.0分；方案吻合程度一般，针对性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	5.0	4.0
6	技术	根据方案的合理性、可行性进行打分。方案有合理性、操作性强得5.1-8.0分；方案较有合理性、操作性较强得2.1-5.0分；方案合理性、操作性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	6.0	5.0
7	技术	主要工作内容、进度安排、质量保证措施等。对投标人的服务方案根据内容的可行性、完整性等进行打分，实施方案内容清晰、进度安排合理、选用产品符合要求得5.1-8.0分，实施方案内容较清晰、进度安排较合理、选用产品较符合得3.1-5.0分，实施方案内容、进度安排、选用产品一般得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.0	6.0	6.0
8	技术	根据“是否具有合理可行的运维服务方案”进行打分。运维服务方案合理可行得5.1-8.0分，运维服务方案较为合理可行得3.1-5.0分，运维服务方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	6.0	5.0
9	技术	根据“是否具有完善的安全、保密制度和措施”进行打分。安全保密措施完善可行得5.1-8.0分，安全保密措施较为完善可行得3.1-5.0分，安全保密措施有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	6.0	5.0
10	技术	根据项目需求制定完整的培训方案，根据培训方案讲解人的配备、计划安排等合理性、可行性进行打分。培训计划方案合理可行得5.1-8.0分，培训计划方案较为合理可行得3.1-5.0分，培训计划方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.0	6.0	5.0
合计			0-90	43.0	75.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年一体化数字资源系统运维服务项目（SXJHCG-2024-N0296）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州神甲科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	浙江天健远见科技（集团）有限公司
1.1	技术	1、投标人获得中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全服务资质认证证书（CCRC）	0-1	0.0	1.0	1.0
1.2	技术	2、投标人获得中国质量认证中心隐私信息管理体系认证证书 ISO 27701	0-1	0.0	1.0	0.0
1.3	技术	3、投标人获得中国质量认证中心的GB22080/ISO 27001信息安全管理体系证书	0-1	0.0	1.0	1.0
1.4	技术	4、投标人获得中国质量认证中心数据治理符合性评价证书ISO 38505	0-1	0.0	1.0	0.0
1.5	技术	5、投标人获得云服务信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27017:2015	0-1	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）至今承担同类项目业绩的，每提供一份业绩合同得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供相关合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-1	1.0	1.0	1.0
3	技术	响应所有明确指标参数得30分，▲为重要指标，负偏离每项扣2分；其他指标负偏离每项扣1分，扣完为止（投标供应商应对每个指标项的偏离情况做应答，不得遗漏，按要求提供证明材料。未按要求提供的不得分。）	0-30	20.0	29.0	28.0
4.1	技术	1、项目负责人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书（CISAW）、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）、人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师的，具有1项得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0
4.2	技术	2、技术负责人具有人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师、人力资源和社会保障部颁发的网络工程师、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）的，具有1项的得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
5	技术	根据项目整体设计方案与招标文件的吻合程度，对安全设计的理解程度进行打分。方案吻合程度高、有针对性得5.1-8.0分；方案吻合程度较高、较有针对性2.1-5.0分；方案吻合程度一般，针对性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	4.5	7.0	6.0
6	技术	根据方案的合理性、可行性进行打分。方案有合理性、操作性强得5.1-8.0分；方案较有合理性、操作性较强得2.1-5.0分；方案合理性、操作性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0
7	技术	主要工作内容、进度安排、质量保证措施等。对投标人的服务方案根据内容的可行性、完整性等进行打分，实施方案内容清晰、进度安排合理、选用产品符合要求得5.1-8.0分，实施方案内容较清晰、进度安排较合理、选用产品较符合得3.1-5.0分，实施方案内容、进度安排、选用产品一般得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0
8	技术	根据“是否具有合理可行的运维服务方案”进行打分。运维服务方案合理可行得5.1-8.0分，运维服务方案较为合理可行得3.1-5.0分，运维服务方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.5	7.0	6.0
9	技术	根据“是否具有完善的安全、保密制度和措施”进行打分。安全保密措施完善可行得5.1-8.0分，安全保密措施较为完善可行得3.1-5.0分，安全保密措施有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	6.0	5.0
10	技术	根据项目需求制定完整的培训方案，根据培训方案讲解人的配备、计划安排等合理性、可行性进行打分。培训计划方案合理可行得5.1-8.0分，培训计划方案较为合理可行得3.1-5.0分，培训计划方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0
合计			0-90	48.0	80.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年一体化数字资源系统运维服务项目（SXJHCG-2024-N0296）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州神甲科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	浙江天健远见科技（集团）有限公司
1.1	技术	1、投标人获得中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全服务资质认证证书（CCRC）	0-1	0.0	1.0	1.0
1.2	技术	2、投标人获得中国质量认证中心隐私信息管理体系认证证书 ISO 27701	0-1	0.0	1.0	0.0
1.3	技术	3、投标人获得中国质量认证中心的GB22080/ISO 27001信息安全管理体系证书	0-1	0.0	1.0	1.0
1.4	技术	4、投标人获得中国质量认证中心数据治理符合性评价证书ISO 38505	0-1	0.0	1.0	0.0
1.5	技术	5、投标人获得云服务信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27017:2015	0-1	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）至今承担同类项目业绩的，每提供一份业绩合同得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供相关合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-1	1.0	1.0	1.0
3	技术	响应所有明确指标参数得30分，▲为重要指标，负偏离每项扣2分；其他指标负偏离每项扣1分，扣完为止（投标供应商应对每个指标项的偏离情况做应答，不得遗漏，按要求提供证明材料。未按要求提供的不得分。）	0-30	20.0	29.0	28.0
4.1	技术	1、项目负责人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书（CISAW）、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）、人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师的，具有1项得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0
4.2	技术	2、技术负责人具有人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师、人力资源和社会保障部颁发的网络工程师、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）的，具有1项的得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
5	技术	根据项目整体设计方案与招标文件的吻合程度，对安全设计的理解程度进行打分。方案吻合程度高、有针对性得5.1-8.0分；方案吻合程度较高、较有针对性2.1-5.0分；方案吻合程度一般，针对性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	5.0	4.0
6	技术	根据方案的合理性、可行性进行打分。方案有合理性、操作性强得5.1-8.0分；方案较有合理性、操作性较强得2.1-5.0分；方案合理性、操作性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	4.5	5.0	4.5
7	技术	主要工作内容、进度安排、质量保证措施等。对投标人的服务方案根据内容的可行性、完整性等进行打分，实施方案内容清晰、进度安排合理、选用产品符合要求得5.1-8.0分，实施方案内容较清晰、进度安排较合理、选用产品较符合得3.1-5.0分，实施方案内容、进度安排、选用产品一般得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	5.0	4.5
8	技术	根据“是否具有合理可行的运维服务方案”进行打分。运维服务方案合理可行得5.1-8.0分，运维服务方案较为合理可行得3.1-5.0分，运维服务方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.5	5.0	4.0
9	技术	根据“是否具有完善的安全、保密制度和措施”进行打分。安全保密措施完善可行得5.1-8.0分，安全保密措施较为完善可行得3.1-5.0分，安全保密措施有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	5.0	5.0
10	技术	根据项目需求制定完整的培训方案，根据培训方案讲解人的配备、计划安排等合理性、可行性进行打分。培训计划方案合理可行得5.1-8.0分，培训计划方案较为合理可行得3.1-5.0分，培训计划方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0
合计			0-90	45.0	70.0	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年一体化数字资源系统运维服务项目（SXJHCG-2024-N0296）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州神甲科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	浙江天健远见科技（集团）有限公司
1.1	技术	1、投标人获得中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全服务资质认证证书（CCRC）	0-1	0.0	1.0	1.0
1.2	技术	2、投标人获得中国质量认证中心隐私信息管理体系认证证书 ISO 27701	0-1	0.0	1.0	0.0
1.3	技术	3、投标人获得中国质量认证中心的GB22080/ISO 27001信息安全管理体系证书	0-1	0.0	1.0	1.0
1.4	技术	4、投标人获得中国质量认证中心数据治理符合性评价证书ISO 38505	0-1	0.0	1.0	0.0
1.5	技术	5、投标人获得云服务信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27017:2015	0-1	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）至今承担同类项目业绩的，每提供一份业绩合同得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供相关合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-1	1.0	1.0	1.0
3	技术	响应所有明确指标参数得30分，▲为重要指标，负偏离每项扣2分；其他指标负偏离每项扣1分，扣完为止（投标供应商应对每个指标项的偏离情况做应答，不得遗漏，按要求提供证明材料。未按要求提供的不得分。）	0-30	20.0	29.0	28.0
4.1	技术	1、项目负责人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书（CISAW）、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）、人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师的，具有1项得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0
4.2	技术	2、技术负责人具有人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师、人力资源和社会保障部颁发的网络工程师、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）的，具有1项的得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
5	技术	根据项目整体设计方案与招标文件的吻合程度，对安全设计的理解程度进行打分。方案吻合程度高、有针对性得5.1-8.0分；方案吻合程度较高、较有针对性2.1-5.0分；方案吻合程度一般，针对性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	5.5	7.0	6.0
6	技术	根据方案的合理性、可行性进行打分。方案有合理性、操作性强得5.1-8.0分；方案较有合理性、操作性较强得2.1-5.0分；方案合理性、操作性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	5.5	7.0	6.0
7	技术	主要工作内容、进度安排、质量保证措施等。对投标人的服务方案根据内容的可行性、完整性等进行打分，实施方案内容清晰、进度安排合理、选用产品符合要求得5.1-8.0分，实施方案内容较清晰、进度安排较合理、选用产品较符合得3.1-5.0分，实施方案内容、进度安排、选用产品一般得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.5	7.0	6.0
8	技术	根据“是否具有合理可行的运维服务方案”进行打分。运维服务方案合理可行得5.1-8.0分，运维服务方案较为合理可行得3.1-5.0分，运维服务方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.5	7.0	6.0
9	技术	根据“是否具有完善的安全、保密制度和措施”进行打分。安全保密措施完善可行得5.1-8.0分，安全保密措施较为完善可行得3.1-5.0分，安全保密措施有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0
10	技术	根据项目需求制定完整的培训方案，根据培训方案讲解人的配备、计划安排等合理性、可行性进行打分。培训计划方案合理可行得5.1-8.0分，培训计划方案较为合理可行得3.1-5.0分，培训计划方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.5	6.5	6.0
合计			0-90	52.5	81.5	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年一体化数字资源系统运维服务项目（SXJHCG-2024-N0296）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州神甲科技有限公司	中国电信股份有限公司绍兴分公司	浙江天健远见科技（集团）有限公司
1.1	技术	1、投标人获得中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全服务资质认证证书（CCRC）	0-1	0.0	1.0	1.0
1.2	技术	2、投标人获得中国质量认证中心隐私信息管理体系认证证书 ISO 27701	0-1	0.0	1.0	0.0
1.3	技术	3、投标人获得中国质量认证中心的GB22080/ISO 27001信息安全管理体系证书	0-1	0.0	1.0	1.0
1.4	技术	4、投标人获得中国质量认证中心数据治理符合性评价证书ISO 38505	0-1	0.0	1.0	0.0
1.5	技术	5、投标人获得云服务信息安全管理体系认证证书ISO/IEC 27017:2015	0-1	0.0	1.0	0.0
2	技术	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）至今承担同类项目业绩的，每提供一份业绩合同得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供相关合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-1	1.0	1.0	1.0
3	技术	响应所有明确指标参数得30分，▲为重要指标，负偏离每项扣2分；其他指标负偏离每项扣1分，扣完为止（投标供应商应对每个指标项的偏离情况做应答，不得遗漏，按要求提供证明材料。未按要求提供的不得分。）	0-30	20.0	29.0	28.0
4.1	技术	1、项目负责人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全保障人员认证证书（CISAW）、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）、人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师的，具有1项得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	2.0	1.0
4.2	技术	2、技术负责人具有人力资源和社会保障部颁发的信息系统项目管理师、人力资源和社会保障部颁发的网络工程师、人力资源和社会保障部颁发的通信专业中级及以上证书（互联网技术专业）的，具有1项的得1分，最高得3分，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
5	技术	根据项目整体设计方案与招标文件的吻合程度，对安全设计的理解程度进行打分。方案吻合程度高、有针对性得5.1-8.0分；方案吻合程度较高、较有针对性2.1-5.0分；方案吻合程度一般，针对性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	6.0	3.0
6	技术	根据方案的合理性、可行性进行打分。方案有合理性、操作性强得5.1-8.0分；方案较有合理性、操作性较强得2.1-5.0分；方案合理性、操作性一般得0.1-2.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	6.0	3.0
7	技术	主要工作内容、进度安排、质量保证措施等。对投标人的服务方案根据内容的可行性、完整性等进行打分，实施方案内容清晰、进度安排合理、选用产品符合要求得5.1-8.0分，实施方案内容较清晰、进度安排较合理、选用产品较符合得3.1-5.0分，实施方案内容、进度安排、选用产品一般得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	4.0	6.0	4.0
8	技术	根据“是否具有合理可行的运维服务方案”进行打分。运维服务方案合理可行得5.1-8.0分，运维服务方案较为合理可行得3.1-5.0分，运维服务方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	7.0	3.0
9	技术	根据“是否具有完善的安全、保密制度和措施”进行打分。安全保密措施完善可行得5.1-8.0分，安全保密措施较为完善可行得3.1-5.0分，安全保密措施有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	3.0	7.0	3.0
10	技术	根据项目需求制定完整的培训方案，根据培训方案讲解人的配备、计划安排等合理性、可行性进行打分。培训计划方案合理可行得5.1-8.0分，培训计划方案较为合理可行得3.1-5.0分，培训计划方案有欠缺得0.1-3.0分，不提供不得分。	0-8	5.0	7.0	5.0
合计			0-90	42.0	79.0	53.0

专家（签名）：