

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：网络接入机房运行维护项目（ZJXL-LB-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州九色鹿科技有限公司	杭州正光科技有限公司	杭州尊宇科技有限公司
1	商务资信	投标人自2020年6月以来承接过同类项目业绩，每个得0.5分，最高1分。业绩必须提供相应的证明文件（合同扫描件），时间以合同签订时间为准。（0-1分）	0-1	1	0	0
2	技术	对用户系统现状、运行环境的理解和分析把握（提供对项目的书面的具体阐述情况） 分析方案的完整、全面得5分， 分析方案一般、未全面得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	5	3
3.1	技术	1、综合布线系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.2	技术	2、计算机网络系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.3	技术	3、一体化机柜维保方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	1
3.4	技术	4、UPS电源系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.5	技术	5、空调系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.6	技术	6、机房装修工程系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
3.7	技术	7、气体灭火系统和火灾自动报警及联动控制系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
3.8	技术	8、其他常规性维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
4	技术	服务质量保障方案设计：确保技术服务质量保障的方法和措施 方法和措施全面详细得5分，方法和措施基本可行得3分，方法和措施欠缺得1分，未提供方法和措施得0分。	0-5	5	3	3
5.1	技术	1、运维质量管理：0-5分 管理制度全面详细得5分，管理制度基本可行得3分，管理制度欠缺得1分，未提供管理制度得0分。	0-5	5	5	5
5.2.1	技术	流程图、记录、表单等设计0-3分	0-3	3	3	3
5.2.2	技术	流程节点0-2分	0-2	2	1	2
6.1	技术	拟投入本次项目的项目负责人工作履历、技术能力、职称、类似项目经验等方面（注：1、提供职称证明材料；2、提供以上人员最近不少于3个月的社保证明，否则此项不得分。）	0-5	4	3	2
6.2.1	技术	1、团队配置合理性（0-5分）	0-5	4	3	2

6.2.2	技术	2、团队专业技术能力、经验、学历、职称等情况（0-5分）	0-5	4	3	2
6.3	技术	人员稳定措施和承诺。	0-4	4	4	4
6.4	技术	对用户系统故障的响应、响应时间、处理方案 响应、处理方案的合针对性强得5分， 响应、处理方案针对性一般得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	3	3	3
7	技术	针对该项目应急预案与处理 内容完善、针对性强得5分； 内容部分完整、针对性尚可3分； 内容及针对性一般得1分； 无相关内容得0分。	0-5	5	3	1
合计			0-90	85	68	48

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：网络接入机房运行维护项目（ZJXL-LB-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州九色鹿科技有限公司	杭州正光科技有限公司	杭州尊宇科技有限公司
1	商务资信	投标人自2020年6月以来承接过同类项目业绩，每个得0.5分，最高1分。业绩必须提供相应的证明文件（合同扫描件），时间以合同签订时间为准。（0-1分）	0-1	1	0	0
2	技术	对用户系统现状、运行环境的理解和分析把握（提供对项目的书面具体阐述情况） 分析方案的完整、全面得5分， 分析方案一般、未全面得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	5	3
3.1	技术	1、综合布线系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	1
3.2	技术	2、计算机网络系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.3	技术	3、一体化机柜维保方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	1	1
3.4	技术	4、UPS电源系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	1
3.5	技术	5、空调系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	5	1
3.6	技术	6、机房装修工程系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	1
3.7	技术	7、气体灭火系统和火灾自动报警及联动控制系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	1
3.8	技术	8、其他常规性维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	5	1
4	技术	服务质量保障方案设计：确保技术服务质量保障的方法和措施 方法和措施全面详细得5分，方法和措施基本可行得3分，方法和措施欠缺得1分，未提供方法和措施得0分。	0-5	5	3	3
5.1	技术	1、运维质量管理：0-5分 管理制度全面详细得5分，管理制度基本可行得3分，管理制度欠缺得1分，未提供管理制度得0分。	0-5	5	5	3
5.2.1	技术	流程图、记录、表单等设计0-3分	0-3	3	3	2
5.2.2	技术	流程节点0-2分	0-2	2	2	2
6.1	技术	拟投入本次项目的项目负责人工作经历、技术能力、职称、类似项目经验等方面（注：1、提供职称证明材料；2、提供以上人员最近不少于3个月的社保证明，否则此项不得分。）	0-5	4	2	1

6.2.1	技术	1、团队配置合理性（0-5分）	0-5	5	3	2
6.2.2	技术	2、团队专业技术能力、经验、学历、职称等情况（0-5分）	0-5	4	3	1
6.3	技术	人员稳定措施和承诺。	0-4	4	4	4
6.4	技术	对用户系统故障的响应、响应时间、处理方案 响应、处理方案的合针对性强得5分， 响应、处理方案针对性一般得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
7	技术	针对该项目应急预案与处理 内容完善、针对性强得5分； 内容部分完整、针对性尚可3分； 内容及针对性一般得1分； 无相关内容得0分。	0-5	5	3	3
合计			0-90	80	68	35

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：网络接入机房运行维护项目（ZJXL-LB-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州九色鹿科技有限公司	杭州正光科技有限公司	杭州尊宇科技有限公司
1	商务资信	投标人自2020年6月以来承接过同类项目业绩，每个得0.5分，最高1分。业绩必须提供相应的证明文件（合同扫描件），时间以合同签订时间为准。（0-1分）	0-1	1	0	0
2	技术	对用户系统现状、运行环境的理解和分析把握（提供对项目的书面的具体阐述情况） 分析方案的完整、全面得5分， 分析方案一般、未全面得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
3.1	技术	1、综合布线系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	3
3.2	技术	2、计算机网络系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.3	技术	3、一体化机柜维保方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.4	技术	4、UPS电源系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
3.5	技术	5、空调系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
3.6	技术	6、机房装修工程系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	3
3.7	技术	7、气体灭火系统和火灾自动报警及联动控制系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	1
3.8	技术	8、其他常规性维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	5	1
4	技术	服务质量保障方案设计：确保技术服务质量保障的方法和措施 方法和措施全面详细得5分，方法和措施基本可行得3分，方法和措施欠缺得1分，未提供方法和措施得0分。	0-5	5	3	3
5.1	技术	1、运维质量管理：0-5分 管理制度全面详细得5分，管理制度基本可行得3分，管理制度欠缺得1分，未提供管理制度得0分。	0-5	5	3	3
5.2.1	技术	流程图、记录、表单等设计0-3分	0-3	3	2	1
5.2.2	技术	流程节点0-2分	0-2	2	1	1
6.1	技术	拟投入本次项目的项目负责人工作经历、技术能力、职称、类似项目经验等方面（注：1、提供职称证明材料；2、提供以上人员最近不少于3个月的社保证明，否则此项不得分。）	0-5	4	3	2

6.2.1	技术	1、团队配置合理性（0-5分）	0-5	4	3	2
6.2.2	技术	2、团队专业技术能力、经验、学历、职称等情况（0-5分）	0-5	4	3	2
6.3	技术	人员稳定措施和承诺。	0-4	3	2	1
6.4	技术	对用户系统故障的响应、响应时间、处理方案 响应、处理方案的合针对性强得5分， 响应、处理方案针对性一般得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
7	技术	针对该项目应急预案与处理 内容完善、针对性强得5分； 内容部分完整、针对性尚可3分； 内容及针对性一般得1分； 无相关内容得0分。	0-5	5	3	3
合计			0-90	78	59	42

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：网络接入机房运行维护项目（ZJXL-LB-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州九色鹿科技有限公司	杭州正光科技有限公司	杭州尊宇科技有限公司
1	商务资信	投标人自2020年6月以来承接过同类项目业绩，每个得0.5分，最高1分。业绩必须提供相应的证明文件（合同扫描件），时间以合同签订时间为准。（0-1分）	0-1	1	0	0
2	技术	对用户系统现状、运行环境的理解和分析把握（提供对项目的书面的具体阐述情况） 分析方案的完整、全面得5分， 分析方案一般、未全面得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
3.1	技术	1、综合布线系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.2	技术	2、计算机网络系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.3	技术	3、一体化机柜维保方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.4	技术	4、UPS电源系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.5	技术	5、空调系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.6	技术	6、机房装修工程系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.7	技术	7、气体灭火系统和火灾自动报警及联动控制系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.8	技术	8、其他常规性维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
4	技术	服务质量保障方案设计：确保技术服务质量保障的方法和措施 方法和措施全面详细得5分，方法和措施基本可行得3分，方法和措施欠缺得1分，未提供方法和措施得0分。	0-5	5	3	3
5.1	技术	1、运维质量管理：0-5分 管理制度全面详细得5分，管理制度基本可行得3分，管理制度欠缺得1分，未提供管理制度得0分。	0-5	3	3	3
5.2.1	技术	流程图、记录、表单等设计0-3分	0-3	3	2	2
5.2.2	技术	流程节点0-2分	0-2	2	2	2
6.1	技术	拟投入本次项目的项目负责人工作经历、技术能力、职称、类似项目经验等方面（注：1、提供职称证明材料；2、提供以上人员最近不少于3个月的社保证明，否则此项不得分。）	0-5	4	3	3

6.2.1	技术	1、团队配置合理性（0-5分）	0-5	4	3	2
6.2.2	技术	2、团队专业技术能力、经验、学历、职称等情况（0-5分）	0-5	4	3	2
6.3	技术	人员稳定措施和承诺。	0-4	3	3	3
6.4	技术	对用户系统故障的响应、响应时间、处理方案 响应、处理方案的合针对性强得5分， 响应、处理方案针对性一般得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
7	技术	针对该项目应急预案与处理 内容完善、针对性强得5分； 内容部分完整、针对性尚可3分； 内容及针对性一般得1分； 无相关内容得0分。	0-5	5	3	3
合计			0-90	84	55	51

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：网络接入机房运行维护项目（ZJXL-LB-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州九色鹿科技有限公司	杭州正光科技有限公司	杭州尊宇科技有限公司
1	商务资信	投标人自2020年6月以来承接过同类项目业绩，每个得0.5分，最高1分。业绩必须提供相应的证明文件（合同扫描件），时间以合同签订时间为准。（0-1分）	0-1	1	0	0
2	技术	对用户系统现状、运行环境的理解和分析把握（提供对项目的书面的具体阐述情况） 分析方案的完整、全面得5分， 分析方案一般、未全面得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	3	3
3.1	技术	1、综合布线系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.2	技术	2、计算机网络系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	3
3.3	技术	3、一体化机柜维保方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	1
3.4	技术	4、UPS电源系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.5	技术	5、空调系统维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	3	3
3.6	技术	6、机房装修工程系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	3
3.7	技术	7、气体灭火系统和火灾自动报警及联动控制系统维护0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	3	3	3
3.8	技术	8、其他常规性维护方案0-5分 方案全面详细得5分，方案基本可行得3分，方案欠缺得1分，未提供方案得0分。	0-5	5	5	3
4	技术	服务质量保障方案设计：确保技术服务质量保障的方法和措施 方法和措施全面详细得5分，方法和措施基本可行得3分，方法和措施欠缺得1分，未提供方法和措施得0分。	0-5	5	3	3
5.1	技术	1、运维质量管理：0-5分 管理制度全面详细得5分，管理制度基本可行得3分，管理制度欠缺得1分，未提供管理制度得0分。	0-5	3	3	3
5.2.1	技术	流程图、记录、表单等设计0-3分	0-3	2.5	2	2
5.2.2	技术	流程节点0-2分	0-2	2	1.5	1.5
6.1	技术	拟投入本次项目的项目负责人工作经历、技术能力、职称、类似项目经验等方面（注：1、提供职称证明材料；2、提供以上人员最近不少于3个月的社保证明，否则此项不得分。）	0-5	4	3.5	3

6.2.1	技术	1、团队配置合理性（0-5分）	0-5	4	3.5	3
6.2.2	技术	2、团队专业技术能力、经验、学历、职称等情况（0-5分）	0-5	4	4	3
6.3	技术	人员稳定措施和承诺。	0-4	4	4	4
6.4	技术	对用户系统故障的响应、响应时间、处理方案 响应、处理方案的合针对性强得5分， 响应、处理方案针对性一般得3分， 内容简略不完整得1分， 完全未体现相关内容的得0分。	0-5	5	5	3
7	技术	针对该项目应急预案与处理 内容完善、针对性强得5分； 内容部分完整、针对性尚可3分； 内容及针对性一般得1分； 无相关内容得0分。	0-5	5	5	3
合计			0-90	78.5	63.5	53.5

专家（签名）：