

废标条款	符合性评审		
废标条款	符合性审查(评分点名称)	符合性审查(评审标准)	符合性审查(评分查看地址)
符合专业条件的 供应商或者对招 标文件作实质性 响应的供应商不 足三家的	按招标文件规定缴存投标保证金	投标文件中提供缴纳投标保证金凭证复印件	投标保证金缴存凭证
出现影响采购公 正的违法、违规 行为的	按招标文件规定提供投标 报价明细表	投标文件中提供投标报价 明细表，并按要求填写相 关内容	投标报价明细表
投标人的报价均 超过了采购预 算，采购人不能 支付的	投标文件有效期	投标文件中所提供投标文 件有效期不低于50天（自 开标之日起）	投标函
因重大变故，采 购任务取消的			

资格性评审		
资格性审查(评分点名称)	资格性审查(评审标准)	资格性审查(评分查看地址)
具有独立承担民事责任的能力	法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明	投标方资格证明文件
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	财务状况报告	投标方资格证明文件
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料	投标方资格证明文件
有依法缴纳税收和社保资金的良好记录	依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(缴纳税收的证明材料是指参加本次采购活动前三个月的缴税凭据；缴纳社会保障资金的证明材料是指投标单位参加本次采购活动前三个月的缴纳社会保险的专用收据或社会保险缴纳清	投标方资格证明文件
参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违规记录	参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违规记录的书面声明	投标方资格证明文件
未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单	未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明（可通过“信用中国”网站 <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 或中国政府采购网 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> 查询）	投标方资格证明文件
如属于特定行业项目, 供应商应当具备特定行业法定准入要求。	如属于特定行业项目, 提供特定行业法定准入的证明材料。	投标方资格证明文件

价格		
价格因素评审(评分点名称)	价格因素评审(评审标准)	价格因素评审(总分)
投标价格评分点1	以满足招标文件要求且最低的报价为基准价，其报价得分为满分，30分。其他投标单位报价得分计算公式：报价得分=（基准价/报价）	30

·因素评审

价格因素评审(基准值公式)	价格因素评审(扣分公式)	价格因素评审(评分查看地址)
least	jgqz1()	投标文件格式

技术因素评审		
技术因素评审(评分点名称)	技术因素评审(评审标准)	技术因素评审(最高分)
平台建设能力	投标人提供详细平台建设方案，对所有采纳的平台建设方案进行比较。针对本项目特点合理的项目方案，包括但不限于平台规划	15
运维服务保障能力	投标人针对本项目制定详细运维服务方案，包括但不限于运维服务内容、运维服务流程、服务制度规范、应急响应措施、运维服务人员	15

技术因素评审(最低分)	技术因素评审(评分查看地址)	商务因素评审(评分点名称)
0	技术因素评审内容	资质能力
0	技术因素评审内容	经营业绩1
		经营业绩2

商务因素评审

商务因素评审(评审标准)	商务因素评审(最高分)	商务因素评审(最低分)
投标人具有： 1. ISO9001质量管理体系认证证书； 2. ISO14001环境管理体系认证证书；	12	0
投标人为行政、企事业单位提供类似项目业绩。其中： 单个合同金额50万元-500万元（含）的得1分，单个合同金额500万元（不含）	12	0
投标人具有： 信息平台类项目作为国家级试点项目并与试点单位签订服务合同的得3分；作为省级试点项目并与试点单位签	6	0

商务因素评审(评分查看地址)	其他项评审(评分点名称)	其他项评审(评审标准)
商务因素评审内容	供需对接资质	投标人具有： 《增值电信业务经营许可证》，保证平台依法开展第二类增值电信业务。得3分。 评分依据：提供证明材料复
商务因素评审内容	售后服务能力	投标人具有： 售后服务管理师资质的人员。 其中：高级售后服务管理师每人2分，售后服务管理师每人1分，最高得4分。
商务因素评审内容	售后服务响应时间	投标人提供服务响应时间和排除故障时间的承诺：30分钟响应，2小时内达到现场，24小时内排除故障的得3分；1小时响应，3小时内



其他项评审		
其他项评审(最高分)	其他项评审(最低分)	其他项评审(评分查看地址)
3	0	其他项评审内容
4	0	其他项评审内容
3	0	其他项评审内容