

技术部分 (50分)	整体方案设计	8	投标人提供完整、先进技术解决方案, 有完善、良好的施工组织设计, 并且所投产品完全响应招标文件的, 得 8 分; 其余得 1-7 分。	以投标技术方案为准
	技术指标响应	25	1、投标产品完全满足技术参数要求, 无任何偏离, 得 25 分; 2、投标产品存在非实质性负偏离, 每一项扣 1 分, 扣完为止。 3、投标产品★号并要求在检测报告中体现, 不满足的每一项扣 5 分, 扣完为止。	产品彩页、产品检测报告
	厂商资信	14	1、投标设备供应商需获得企业 AAA 信用等级证明, 根据获得年限进行评分, 排名第一获得 3 分, 排名第二获得 2 分, 排名第三得 1 分, 排名第四及以下不得分。 2、投标设备供应商需获得“中国安防十大民族品牌”证书, 根据获得年限进行评分, 排名第一获得 3 分, 排名第二获得 2 分, 排名第三得 1 分, 排名第四及以下不得分。 3、为证明设备供应商具有良好的招投标信誉, 提供招投标领域的信用等级证明得 3 分, 没有不得分 4、设备供应商被评为国家技术创新示范企业得 3 分, 没有则不得分 5、设备供应商出具一年内未被省级及以上部门通报有网络安全隐患的承诺得 2 分, 并加盖设备厂家公章	以国家、行业管理机构有效证书为准

对于本项目的硬件部分比如二代身份证的读卡器、车载 GPS、警务 pad 等采用招投标的方式采购紧接着, 我们在公司主页及某招投标网上发布了招标公告, 进入采购招标阶段, 一共有 8 家合格的潜在供应商购买了标书。当时我们这个采购项目从发标到开标一共有 20 天时间, 在开标前 10 天, 我们组织召开了一次投标人会议, 8 家潜在供应商都参加了投标人答疑会, 最后有 7 家供应商在规定的时间前提交了他们的招标文件。开标和评标的当天, 我们一共组织了 7 名专家组成评标小组 (这 5 位专家分别来自公司的人、财、物各领域, 我也作为专家参与了评标工作), 按照《采购管理计划》《评标标准》《招标文件》, 对 4 家潜在供应商的投标书从技术方案、商务资质和报价三方面进行了综合评分, 最后确定了得分最高的一家潜在供应商中标。

(9) 请结合加权算法分析下供应商选择过程中的评分表【实施采购】