

综合评分表

项目名称：创投大厦及龙城工业园项目AI算法监控系统采购项目

开标时间：2025年 月 日

评分项目	分值	序号	评分标准	响应单位提供材料说明	得分情况	得分情况	得分情况
	权重						
报价部分	30	1	价格分统一采用低价优先法计算，即满足遴选文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。				
			其他响应单位的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价) × 权重。	报价单			
		分项小计					
商务文件	30	2	响应单位具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、社会责任管理体系认证的，每项认证得2分，最多得12分，无不得分；	提供认证证书复印件			
		3	响应单位具有电子与智能化工程专业承包（贰级）的得3分，无不得分；	提供资质证书复印件			

		4	响应单位具有广东省安全技术防范系统设计施工维修资格证（肆级）的得3分，无不得分；	提供资质证书复印件			
		5	响应单位具有AI算法监控系统安装业绩的数量，每个得2分，最多得10分，无不得分；	提供合同关键页			
		6	响应单位资信良好，近三年无行政处罚记录，无行贿记录，未成为合同被告方的，得6分，每有1个记录扣2分。	提供官网查询记录并加盖公章			
		7	分项小计				
技术文件	40	8	参数要求（14分）	<ul style="list-style-type: none"> 1. AI边缘计算服务器具备16T以上算力； 2. 摄像机可达到400万像素分辨率； 3. 接入交换机为4口POE，千兆上行； 4. 监控工作站主机为i7-14700/64G/512+2TB； 5. NVR录像主机为单盘位，最大16路视频接入，含1T硬盘； 6. AI定制化算法授权含闸机尾随识别、人脸识别、车辆堵塞、人员聚集、人群奔跑、烟雾火 	提供产品说明书与相关承诺		

			<p>焰、人形识别、路面积水;</p> <p>7. 服务器为 2 X Intel XEON Silver 4114 10C/20T 2.2GHz 13.75M 85W 2UPI 2400MHz</p> <p>1 X SSD/250GB/SATA 6/2.5 寸/桌面级 SSD</p> <p>4 X 32GB/DDR4/2933MHz 或 3200MHz/ECC/REG</p> <p>2X4TB/SATA/7200RPM/3.5 寸/企业级</p> <p>1 X 双口/千兆电口/RJ45 接口/I350-T2 向下兼容百兆</p> <p>2 X 550W 单电源/铂金效率/CRPS 模块。</p> <p>每有一项负偏离，扣 2 分，最高得 14 分。</p>				
	9	AI 算法监控系统安装施工方案 (10 分)	<p>响应单位提供 AI 算法监控系统安装方案，根据安全保障措施、安装工期、质量保障措施、成品保护措施、走管布线方案、网络传输方案等进行评审，优得 10 分，良好得 7 分，一般得 5 分，差不得分。</p>	提供 AI 算法监控系统安装方案			

	10	AI 算法 (6 分)	响应单位应保证 AI 算法全部永久免费,该项得 6 分,不能保证的,不得分。	提供相关承诺			
	11	质保期 (4 分)	质保期至少为 1 年,质保期每增加 1 年,则加 2 分,最高得 4 分。	提供质保期承诺			
	12	售后服务 (6 分)	响应单位提交售后服务方案,根据售后的响应时间、服务方式,相关承诺等进行横向对比,优秀得 6 分,良得 4 分,一般得 2 分,差不得分。	提供售后服务方案			
	13	分项小计					
总 分							
推荐中标人 (选取得分最高的响应单位)							

评标人:

日期: