

## 评审评分参考标准

项目名称：龙岗区人力资源局 2026年度网络安全服务项目

序号	评分项（总分100分）		权重		
一	价格		10		
	序号	评分因素	权重	评分内容	评分办法
	1	价格	10	提供价格明细，满足项目需求且投标价格最低的报价为评标基准价，其价格分为满分。价格得分=(评标基准价 / 投标报价)×权重	查看各供应商报价，明显低于所有参标单位平均价，则酌情扣分
二	综合实力		30		
	序号	评分因素	权重	评分内容	评分办法
	1	企业认证情况	10	1.投标人具有质量管理体系认证证书； 2.投标人具有服务管理体系认证证书； 3.投标人具有中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心 CCRC（原中国网络安全审查技术与认证中心）颁发的信息系统安全运维服务资质证书； 4.投标人具有中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心 CCRC（原中国网络安全审查技术与认证中心）颁发的信息安全应急处理服务资质证书； 5.投标人具有中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心 CCRC（原中国网络安全审查技术与认证中心）颁发的信息安全风险评估服务资质证书； 以上1-5项证书，每提供一项有效证书计2分，累计得分最高10分	查看相关证明材料
	2	拟派服务负责人实力	5	项目负责人资质： 1.具有工业和信息化部教育与考试中心颁布的高级职称的，得1分； 2.具有工业和信息化部教育与考试中心颁布的信息技术应用创新考试评价证书（信息安全工程师），得1分； 3.具有中国信息安全测评中心颁布的注册信息系统安全师（CISSP）证书，得1分； 4.具有中国信息安全测评中心颁布的注册信息安全专业人员（CISP）认证，得1分； 5.具有计算机或计算机相关专业本科及以上学历，得1分。 以上1-5项证书，每提供一项有效证书计1分，累计得分最高5分。	查看相关证明材料（以投标文件提供的有效期内证书扫描件及社保缴纳证明为准，不提供不得分。）
	3	拟派服务团队实力	15	项目组成员（不含项目负责人）资质： (1) 具有中国信息安全测评中心颁发的注册渗透测试工程师（CISP-PTE）认证资质，每提供一人得1分，此项最高得4分； (2) 具有工业和信息化部教育与考试中心颁布的信息技术应用创新考试评价证书（信息系统运维工程师或信息安全工程师），每提供一人得1分，此项最高得4分； (3) 同时具有中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员（CISP）、中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心（原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（应急服务方向）认证资质，每提供一人得1分，此项最高得4分； (4) 项目组团队人数： 1-3人得1分，4-5人得2分，5人以上得3分。	查看相关证明材料（以投标文件提供的有效期内证书扫描件及社保缴纳证明为准，不提供不得分。）
技术服务			60		
三	序号	评分因素	权重	评分内容	评分办法
	1	项目方案	40	审查本项目实施方案，包含但不限于信息制度建设和落实、信息资产登记、网络安全培训、应急处置、应急演练、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容等。 1.方案设计完美，针对性可实施性强，全面符合项目各项要求，得40分； 2.方案全面详尽，描述清晰，思考深入，高度贴合实际，实施、针对及可行性高，完全符合项目实际，得35分； 3.方案内容完整，描述较清晰，实施、针对性较好，可行性高，基本符合实际，得30分； 4.方案内容全面，描述简洁，基本符合实际，实施及可行性尚可，针对性需加强，得25分； 5.方案不全面，且描述简略，针对性、可行性较弱，与实际有一定偏差，得20分；	根据项目实施方案的合理性、完整性、针对性横向比较评分。
	2	服务保障	20	审查招标文件中提供服务的标准与保障。如应急处置响应到场时间与派出人员数、信息系统漏洞扫描工具与频次、网络安全培训方式、重大节点的值班值守标准等。 1.保障措施详尽，实施迅速高效，针对性强，可行性高，超越项目实际需求，得20分。 2.保障措施完善，实施、针对性、可行性均强，完全符合项目需求，得16分。 3.保障措施较为完善，基本符合项目需求，但在某些细节上需进一步优化，得12分。 4.保障措施基本齐全，但实施、针对性、可行性一般，需提升以满足项目需求，得8分。 5.保障措施简略，针对性、可行性较弱，与项目需求存在明显偏差，需大幅改进，得4分。	查看投标文件，横向比较评分。