

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市中继电梯有限公司	台州源鸿大电梯有限公司	中立电梯（吉林）有限公司	杭州心奥建设有限公司	浙江励鑫机电有限公司	蒂升电梯（中国）有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	4.0	10.0	6.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.2	4.3	4.0	4.3	4.3	4.3
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.5	3.8	3.2	3.8	3.8	3.8
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.5	3.6	3.2	3.6	3.6	3.6
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	2.5	5.0	2.5	5.0	2.5	2.5
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0	2.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消毒辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	3.2	3.3	3.2	3.4	3.1	2.9

合计	0-70	45.1	65.2	49.3	65.3	62.5	54.4
----	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市俊安电梯有限公司	浙江福瑞电梯工程有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	10.0	10.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.3
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.6	3.8
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.5	3.6
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	5.0	5.0
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	4.0	4.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	1.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	2.5	3.5
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.6	3.3
合计			0-70	57.2	65.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市中继电梯有限公司	台州源鸿大电梯有限公司	中立电梯（吉林）有限公司	杭州心奥建设有限公司	浙江励鑫机电有限公司	蒂升电梯（中国）有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	4.0	10.0	6.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行综合比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.8	3.9	3.8	3.8	3.8	3.7
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.7	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	2.5	5.0	2.5	5.0	2.5	2.5
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0	2.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.5	3.7	3.5	3.6	3.5	3.6
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	3.0	3.4	3.0	3.3	3.0	3.1

合计	0-70	45.5	66.1	50.6	65.5	62.6	54.7
----	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市俊安电梯有限公司	浙江福瑞电梯工程有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	10.0	10.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.0
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.8	3.9
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.7	3.6
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	5.0	5.0
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	4.0	4.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	1.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.6	3.7
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	3.0	3.0
合计			0-70	59.1	65.2

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市中继电梯有限公司	台州源鸿大电梯有限公司	中立电梯（吉林）有限公司	杭州心奥建设有限公司	浙江励鑫机电有限公司	蒂升电梯（中国）有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	4.0	10.0	6.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5	3.0	4.5	4.5	4.0
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行综合比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5	3.0	4.5	4.5	4.0
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5	3.0	4.5	4.5	4.0
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	2.5	5.0	2.5	5.0	2.5	2.5
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0	2.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.0	3.5	3.0	3.6	3.5	3.5
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.0	3.0	3.0	3.2	3.0	3.0

合计	0-70	44.5	67.0	47.5	67.3	64.5	55.0
----	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：



# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市俊安电梯有限公司	浙江福瑞电梯工程有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	10.0	10.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	4.0	4.5
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	5.0	5.0
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	4.0	4.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	1.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.0	3.5
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	3.0	3.0
合计			0-70	59.0	67.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市中继电梯有限公司	台州源鸿大电梯有限公司	中立电梯（吉林）有限公司	杭州心奥建设有限公司	浙江励鑫机电有限公司	蒂升电梯（中国）有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	4.0	10.0	6.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.1	5.0	3.0	5.0	5.0	3.2
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行综合比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.2	5.0	3.0	5.0	5.0	3.1
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.1	5.0	3.0	5.0	5.0	3.3
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	2.5	5.0	2.5	5.0	2.5	2.5
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0	2.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	2.2	3.9	2.2	2.5	2.8	2.5
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.6	3.8	2.7	3.6	3.2	3.2

合计	0-70	40.7	69.7	46.4	68.1	65.5	51.8
----	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市俊安电梯有限公司	浙江福瑞电梯工程有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	10.0	10.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.3	4.8
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.2	4.9
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.1	4.9
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	5.0	5.0
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	4.0	4.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	1.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	0.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.2	3.6
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.6	2.6
合计			0-70	54.4	67.8

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市中继电梯有限公司	台州源鸿大电梯有限公司	中立电梯（吉林）有限公司	杭州心奥建设有限公司	浙江励鑫机电有限公司	蒂升电梯（中国）有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	4.0	10.0	6.0	10.0	10.0	8.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.5	3.6	3.2	3.6	3.4	3.3
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行综合比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.3	3.6	3.3	3.5	3.5	3.3
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.4	3.5	3.4	3.4	3.5	3.5
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	2.5	5.0	2.5	5.0	2.5	2.5
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0	2.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.3
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.9	2.7	2.7	3.0	3.0	2.7

合计	0-70	43.7	63.5	48.2	63.7	61.2	52.6
----	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县自然资源和规划局电梯采购项目（SMCG-2024-GK003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市俊安电梯有限公司	浙江福瑞电梯工程有限公司
1.1	商务	所投品牌制造商曳引式客梯制造资质最高速度V可达10.0m/s的得6分，8.0m/s≤最高速度V<10.0m/s的得4分，6.0m/s≤最高速度V<8.0m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）； 所投品牌制造商消防员电梯制造资质最高速度V可达7m/s的得4分，6m/s≤最高速度V<7m/s的得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商型式试验证书复印件并加盖制造商公章，且申请单位必须和制造单位保持一致，否则不得分）。	0-10	10.0	10.0
1.2	商务	所投品牌制造商获得CNAS质量诊断实验室认可证书得5分，无或其他的不得分。（提供证书复印件并加盖制造商公章，未提供不得分）。	0-5	5.0	5.0
2	技术	投标人业绩： 投标人自2020年1月1日以后（以合同签订时间为准）的合同业绩，每个业绩需提供中标通知书、合同复印件，每提供一个案例得1分，无或其他的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	本次投标产品型号的最大可做载重≥2000kg且速度≥2.5m/s；两项都满足的得3分，满足一项得1分，无或其他的不得分。（提供整机型式试验报告复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0
3.2	技术	曳引驱动系统： 根据其产品的技术特性、质量可靠性和使用耐用性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.3	3.4
3.3	技术	电梯控制系统： 所选用主板、变频器的技术特性、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.3	3.4
3.4	技术	门机保护系统： 门机系统及门保护系统的产品技术性能和参数、质量可靠性和使用耐久性等进行比较。 一档3.0-5分，二档1.5-2.9分，三档0-1.4分。	0-5	3.4	3.5
3.5	技术	所投电梯六大安全部件：限速器、安全钳、缓冲器、门锁、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置，以上每一项部件采用原厂原品牌产品的得0.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型整梯型式试验报告复印件并加盖制造商公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0
3.6	技术	投标梯型取得TUV VDI4707最高等级A级节能证书和ISO25745最高等级A++++级节能证书，满足一项得2.5分，无或其他的不得分。（需提供投标梯型节能证书复印件加盖制造商公章，否则不得分）	0-5	5.0	5.0
3.7	技术	曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP52且达到F级得4分，曳引机外壳防尘防水防护等级≥IP41且<IP52得2分，无或其他的不得分。（需提供电梯制造商能反映防护等级IP数值的主机型式试验报告复印件并加盖制造商公章，否则不得分）	0-4	4.0	4.0
3.8	技术	门电机IP防护等级：≥IP65为优的5分，≥IP54为良的得3分，无或其他的不得分。	0-5	5.0	5.0
3.9	技术	投标产品客梯的曳引媒介钢丝绳或钢带具有故障、损坏情况实时监测和报警功能得4分，无或其他的不得分。（提供产品样本或相关权威证明文件）。	0-4	0.0	4.0
3.10	技术	健康卫生防疫功能： 根据电梯提供的防疫消杀辅助功能：轿厢杀菌风机、轿厢水离子净化、远程自动控制轿厢紫外线杀菌，三项功能每提供一个得1分（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-3	1.0	3.0
3.11	技术	投标产品客梯具备能源回馈功能的得2分，无或其他的不得分。（需提供相关功能报告或投标产品宣传册功能介绍）。	0-2	2.0	2.0
4	技术	施工组织方案： 根据项目实际情况，由评审小组对投标人提供的施工方案是否响应招标文件相关措施、工期要求、是否科学合理（含施工过程中难点分析）等方面进行评审。	0-4	3.3	3.4
5	技术	售后服务评价： 根据售后服务优惠承诺（根据售后服务方案是否全面周到且具有详细内容，对投标项目是否做出实质性优惠方案进行打分）一档2.6-4.0分，二档1.6-2.5分，三档0.5-1.5分，缺项为0分。	0-4	2.7	3.0
合计			0-70	57.0	63.7

专家（签名）：

