
政府采购货物买卖合同

项目名称：岑溪市妇幼保健院采购 2 台医用电梯

合同编号：WZZC2025-J1-810153-WZSG

甲 方：岑溪市妇幼保健院

乙 方：广西桂通电梯工程有限公司

签订时间：2025 年 12 月 日

使 用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

同): ☒是 ☐否

中标(成交)采购标的制造商是否为残疾人福利性单位: ☐是 ☒否

中标(成交)采购标的制造商是否为监狱企业: ☐是 ☒否

(7) 合同是否分包: ☐是 ☐否

分包主要内容: _____

分包供应商/制造商名称(如供应商和制造商不同,请分别填写): _____

分包供应商/制造商类型(如果供应商和制造商不同,只填写制造商类型):

☐大型企业 ☐中型企业 ☒小微企业

☐残疾人福利性单位 ☐监狱企业 ☐其他

(8) 中标(成交)供应商是否为外商投资企业: ☐是 ☒否

外商投资企业类型: ☐全部由外国投资者投资 ☐部分由外国投资者投资

(9) 涉及商品包装和快递包装的,是否参考《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》明确产品及相关快递服务的具体包装要求:

☒是 ☐否 ☐不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: 588600

大写: 伍拾捌万捌仟陆佰元整

分包金额(如有)小写: _____

大写: _____

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的,可以勾选多项):

☒固定总价 ☐固定单价 ☐固定费率 ☐成本补偿 ☐绩效激励

☐其他_____

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

☐全额付款: _____(应明确一次性支付合同款项的条件)

☒分期付款: 合同签订后,成交供应商提供发票及付款材料,采购人完成付款审批手续后10个工作日内付预付款(合同总额的30%);安装检验合格后,成交供应商在7个工作日内提供电梯的《电梯使用标志》、《特种设备使用登记证》、发票以及建设主管部门要求的所有验收资料给采购人,采购人审核无误,完成付款审批手续后

30 日内付至合同总额的 95%。合同余款在验收合格之日起满 60 天内付清。(以上所有款项不计利息)。其中涉及预付款的: 合同签订后, 成交供应商提供发票及付款材料, 采购人完成付款审批手续后 10 个工作日内付预付款 (合同总额的 30%)

☐成本补偿: (应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

☐绩效激励: (应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

3. 合同履行

(1)起始日期: 2025 年 12 月__日, 完成日期: 2026 年__月__日。

(2) 履约地点: 广西梧州岑溪市

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: ☐是 ☒否

收取履约保证金形式: _____

收取履约保证金金额: _____

履约担保期限: _____

(4) 分期履行要求: _____

(5) 风险处置措施和替代方案: _____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式: ☐自行组织 ☒委托第三方组织

验收主体: _____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: ☐是 ☒否

是否邀请专家参加验收: ☐是 ☐否

是否邀请服务对象参加验收: ☐是 ☐否

是否邀请第三方检测机构参加验收: ☒是 ☐否

是否进行抽查检测: ☐是, 抽查比例: _____ ☐否

是否存在破坏性检测: ☐是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式) ☐否

验收组织的其他事项: _____

(2) 履约验收时间: _____

(3) 履约验收方式: ☒一次性验收

☐分期/分项验收: (应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序: _____

(5) 履约验收的内容: (应当包括每一项技术和商务要求的履约情况, 特别是落实政府采购扶持中小企业, 支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准: 按照国家标准和当地检规要求

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: ☐是 ☐否

(8) 履约验收其他事项: _____

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件,如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义,应按以下顺序解释:

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标(成交)通知书

(5) 投标(响应)文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件, 图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 补充事项

经乙方现场勘查及项目实际情况, 双方达成以下补充事项:

(1) 招标文件及原合同中要求电梯开门尺寸: 1200mm*2100mm, 经现场实地勘测后实际能设计最大尺寸为 1100mm*2100mm(图纸附后)。双方同意按现场实际测量后设计的图纸生产安装电梯。

(2) 本项目为老电梯更换新电梯, 未尽量减少电梯更换对甲方单位的日常运作, 始终保持有一部电梯能正常运行, 电梯需拆除一部安装一部, 分两批安装。每部安装工期: 从电梯拆除且办理完报废报装手续起 30 日内安装调试完毕。

(3) 乙方需负责拆除旧电梯并放到甲方指定位置。

(4) 因该楼有一楼层装修, 如同时进行电梯更换, 会造成病人就医不便、装修工期延长等不良影响, 经双方友好协商, 同意把电梯更换开工日期放在楼层装修完工后, 听从甲方通知。

(5) 本协议在履行中如发生争议, 应双方协商解决, 如协商不成, 可向岑溪市人民法院提起诉讼。

7. 合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

6. 合同份数

本合同一式 5 份, 具有同等法律效力。梧州市公共资源交易中心(梧州市政府采购中心)一份, 甲方 2 份, 乙方 2 份。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起2个工作日内，采购人应当将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

甲方（采购人）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	男
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	15778685050
通信地址		通信地址	南宁市高新二路107号龙庭郡都1栋2单元1903号房
邮政编码		邮政编码	530006
电子邮箱		电子邮箱	1270727899@qq.com
统一社会信用代码		统一社会信用代码	91450100MACNTGL72A
		开户名称	广西桂通电梯工程有限公司
		开户银行	兴业银行南宁高新科技支行
		银行账号	552040100100466066
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

梧州市政府采购 成交通知书

梧政采成字〔2025〕（J1）810153号

广西桂通电梯工程有限公司：

你单位参加了本机构组织的“岑溪市妇幼保健院采购2台医用电梯（项目编号：WZZC2025-J1-810153-WZSG）”的竞标，经谈判小组评定，确定你单位获得本项目成交资格，成交金额：人民币伍拾捌万捌仟陆佰元整（¥588600.00）。现将有关事项通知如下：

一、自本成交通知书发出之日起25日内，请你单位与采购单位岑溪市妇幼保健院（联系人：陈先生，联系电话：0774-8238274）联系并在广西政府采购云平台线上签订电子合同。

二、签订电子合同后请在1个工作日内与我中心（联系人：陆先生，联系电话：0774-2822337）联系办理退还投标保证金事宜（如有）。

特此通知。

梧州市公共资源交易中心（梧州市政府采购中心）



商务条款偏离表

项目	竞争性谈判文件商务条款要求	供应商的承诺	偏离说明
交付时间和地点	1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日历日内交货，并安装调试完毕且通过验收。 2. 交付地点：广西岑溪市内采购人指定地点。	1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日历日内交货，并安装调试完毕且通过验收。 2. 交付地点：广西岑溪市内采购人指定地点。	无偏离
合同签订时间	自成交通知书发出之日起 25 日内	自成交通知书发出之日起 25 日内	无偏离
付款方式	合同签订后，成交供应商提供发票及付款材料，采购人完成付款审批手续后 10 个工作日内付预付款（合同总额的 30%）；安装检验合格后，成交供应商在 7 个工作日内提供电梯的《电梯使用标志》、《特种设备使用登记证》、发票以及建设主管部门要求的所有验收资料给采购人，采购人审核无误，完成付款审批手续后 30 日内付至合同总额的 95%。合同余款在验收合格之日起满 60 天内付清（不计利息）。若成交供应商未按照要求完成验收并提供材料的，采购人有权拒绝支付剩余合同款。	合同签订后，成交供应商提供发票及付款材料，采购人完成付款审批手续后 10 个工作日内付预付款（合同总额的 30%）；安装检验合格后，成交供应商在 7 个工作日内提供电梯的《电梯使用标志》、《特种设备使用登记证》、发票以及建设主管部门要求的所有验收资料给采购人，采购人审核无误，完成付款审批手续后 30 日内付至合同总额的 95%。合同余款在验收合格之日起满 60 天内付清（不计利息）。若成交供应商未按照要求完成验收并提供材料的，采购人有权拒绝支付剩余合同款。	无偏离
质保期	1. 供应商应明确承诺：质保期自验收合格之日起不少于 2 年。质保期内无条件负责上门免费维修、免费更换零部件。 2. 属于国家规定“三包”范围的，其质保期不得低于“三包”规定。成交供应商承诺质保期优于国家“三包”规定的，或优于招标文件规定的，按成交供应商实际承诺执行。	1. 供应商应明确承诺：质保期自验收合格之日起 2 年。质保期内无条件负责上门免费维修、免费更换零部件。 2. 属于国家规定“三包”范围的，其质保期不得低于“三包”规定。成交供应商承诺质保期优于国家“三包”规定的，或优于招标文件规定的，按成交供应商实际承诺执行。	无偏离
售后服务要求	1. 供应商负责办理运输和保险，将货物运抵交货地点。与运输、保险相关的费用由供应商承担。 2. 负责送货上门，负责安装调试合格，须派出有相应资格的技术工程师到现场负责设备安装调试，直至正常使用； 3. 负责培训，包含但不限于现场技	1. 供应商负责办理运输和保险，将货物运抵交货地点。与运输、保险相关的费用由供应商承担。 2. 负责送货上门，负责安装调试合格，须派出有相应资格的技术工程师到现场负责设备安装调试，直至正常使用； 3. 负责培训，包含但不限于现场技	无偏离

	<p>术培训、操作应用培训等；保证使用人员正常操作设备的各种功能，培训时间不限于新装机环节，同时提供质保期内每年不少于 1 次的培训；培训内容须包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等。装机使用培训≥2 天，维护保养培训：1 天。培训人数不少于 2 人。</p> <p>4. 根据《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准（试行）》财办库【2020】123 号文规定，若投标产品使用塑料、纸质、木质等包装材料时应满足《商品包装政府采购需求标准（试行）》要求，若投标产品需要快递包装，快递封装材料应满足《快递包装政府采购需求标准（试行）》要求。运输要求详见招标文件合同主要条款格式部分。</p> <p>5. 故障响应时间：接到故障通知后，应当在 <u>壹</u> 小时内抵达现场进行处理；发生电梯困人故障时，将派员在 <u>30</u> 分钟内（此时间最长不得超过 30 分钟）抵达现场实施救援，到达现场后 4 小时内排除故障，恢复正常使用。成交供应商到达现场后超过 72 小时不能修复故障的，采购人有权选聘有相应资质的第三方提供服务，全部费用由成交供应商承担，保证采购人正常使用。因特殊情况无法修复的须提前与使用科室或设备管理科室沟通，产生的一切费用由成交供应商承担。</p> <p>6. 成交后产品或服务由制造商（指产品生产制造商或服务实际提供者）负责质保期内的售后服务的，供应商应当在投标文件中予以明确说明，制造商提供的售后服务也应达到招标文件要求的标准，相关的售后服务费用由供应商向制造商支付，供应商可视情况在投标报价中予以考虑，采购人不予另行支付。</p>	<p>术培训、操作应用培训等；保证使用人员正常操作设备的各种功能，培训时间不限于新装机环节，同时提供质保期内每年 1 次的培训；培训内容须包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等。装机使用培训 2 天，维护保养培训：1 天。培训人数 2 人。</p> <p>4. 根据《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准（试行）》财办库【2020】123 号文规定，若投标产品使用塑料、纸质、木质等包装材料时应满足《商品包装政府采购需求标准（试行）》要求，若投标产品需要快递包装，快递封装材料应满足《快递包装政府采购需求标准（试行）》要求。运输要求详见招标文件合同主要条款格式部分。</p> <p>5. 故障响应时间：接到故障通知后，应当在 <u>壹</u> 小时内抵达现场进行处理；发生电梯困人故障时，将派员在 <u>30</u> 分钟内（此时间最长不得超过 30 分钟）抵达现场实施救援，到达现场后 4 小时内排除故障，恢复正常使用。成交供应商到达现场后超过 72 小时不能修复故障的，采购人有权选聘有相应资质的第三方提供服务，全部费用由成交供应商承担，保证采购人正常使用。因特殊情况无法修复的须提前与使用科室或设备管理科室沟通，产生的一切费用由成交供应商承担。</p> <p>6. 成交后产品或服务由制造商（指产品生产制造商或服务实际提供者）负责质保期内的售后服务的，供应商应当在投标文件中予以明确说明，制造商提供的售后服务也应达到招标文件要求的标准，相关的售后服务费用由供应商向制造商支付，供应商可视情况在投标报价中予以考虑，采购人不予另行支付。</p>	
--	---	---	--

	<p>7. 成交供应商售后服务中，成交产品的维保服务（2 年）由成交供应商负责，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件，质保期内维修使用的备品备件及易损件的费用，由成交供应商承担。质保期过后，采购人需要继续由原成交供应商提供售后服务的，该成交供应商应以优惠价格提供售后服务，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的优惠价格清单须在投标文件中列出。</p> <p>8. 质保期内供应商为采购人所提供的技术支持和服务费用以及上门维修、更换零部件费用均包含在投标报价中，采购人不再另行支付。</p> <p>9. 质保期过后的服务要求：产品质量保证期过后，成交供应商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。</p> <p>8. 设备如属于政府部门有强制检定要求的，成交供应商应负责设备使用前的相关检定。</p> <p>9. 成交供应商负责旧设备拆除，是项目履约中常见的配套服务要求，核心目的是为新设备安装调试扫清场地障碍。</p>	<p>7. 成交供应商售后服务中，成交产品的维保服务（2 年）由成交供应商负责，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件，质保期内维修使用的备品备件及易损件的费用，由成交供应商承担。质保期过后，采购人需要继续由原成交供应商提供售后服务的，该成交供应商应以优惠价格提供售后服务，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的优惠价格清单须在投标文件中列出。</p> <p>8. 质保期内供应商为采购人所提供的技术支持和服务费用以及上门维修、更换零部件费用均包含在投标报价中，采购人不再另行支付。</p> <p>9. 质保期过后的服务要求：产品质量保证期过后，成交供应商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。</p> <p>8. 设备如属于政府部门有强制检定要求的，成交供应商应负责设备使用前的相关检定。</p> <p>9. 成交供应商负责旧设备拆除，是项目履约中常见的配套服务要求，核心目的是为新设备安装调试扫清场地障碍。</p>	
<p>投标报价要求</p>	<p>本次报价须为人民币报价，报价必须包括该货物包含的一切设备、负责旧设备拆除、附件、备件、运输及运输保险、施工、安装调试、人员工资、税费、检验检测费、验收、培训、技术服务、室内技术线路改造、系统接入服务、信息系统对接费用、后期维护服务、进入施工现场安装时与总承包单位发生的各项费用及相关工作范围内的所有费用。</p>	<p>本次报价须为人民币报价，报价必须包括该货物包含的一切设备、负责旧设备拆除、附件、备件、运输及运输保险、施工、安装调试、人员工资、税费、检验检测费、验收、培训、技术服务、室内技术线路改造、系统接入服务、信息系统对接费用、后期维护服务、进入施工现场安装时与总承包单位发生的各项费用及相关工作范围内的所有费用。</p>	<p>无偏离</p>

<p>安装、验收及其它要求</p>	<p>(一) 安装、调试要求</p> <p>1. 本项目需求的电梯产品必须符合 GB/T 7588.1—2020《电梯制造与安装安全规范 第1部分：乘客电梯和载货电梯》与 GB/T 7588.2—2020《电梯制造与安装安全规范 第2部分：电梯部件的设计原则、计算和检验》等相关的质量标准和制造要求。必须满足本项目需求技术指标的电梯设备。</p> <p>2. 工程安装施工要求：</p> <p>(1) 成交供应商负责全套机组的安装调试。</p> <p>(2) 成交供应商必须提供技术方案包含安装施工，安装施工进度，有安全、质量、技术的保证措施，人员配备及须提供服务方案及图纸给采购人。</p> <p>(3) 设备安装调试必须严格执行国家有关技术标准，成交供应商自负施工人员人身、设备安全责任。</p> <p>(4) 成交供应商负责办理有关电梯设备安装的开工报装和竣工验收手续且承担负责相关费用。</p> <p>(5) 成交供应商向当地质检部门提出验收申请，并协助当地质检部门检验验收，成交供应商并负责办理特种设备使用登记证，费用由成交供应商负责。</p> <p>3. 设备应包含必备的易损易耗备件和专用工具。</p> <p>4. 本项目的电梯安装人员必须具有电梯特种设备作业证（T证），项目负责人需是本单位在职人员，投标时提供电梯安装人员上岗证书及项目负责人相关证明材料。</p> <p>5. 验收方式：</p> <p>(1) 出厂检验：交货时，成交供应商应随同货物提供出厂检验报告。</p> <p>(2) 安装调试检验：货物到达后，</p>	<p>(一) 安装、调试要求</p> <p>1. 本项目需求的电梯产品必须符合 GB/T 7588.1—2020《电梯制造与安装安全规范 第1部分：乘客电梯和载货电梯》与 GB/T 7588.2—2020《电梯制造与安装安全规范 第2部分：电梯部件的设计原则、计算和检验》等相关的质量标准和制造要求。必须满足本项目需求技术指标的电梯设备。</p> <p>2. 工程安装施工要求：</p> <p>(1) 成交供应商负责全套机组的安装调试。</p> <p>(2) 成交供应商必须提供技术方案包含安装施工，安装施工进度，有安全、质量、技术的保证措施，人员配备及须提供服务方案及图纸给采购人。</p> <p>(3) 设备安装调试必须严格执行国家有关技术标准，成交供应商自负施工人员人身、设备安全责任。</p> <p>(4) 成交供应商负责办理有关电梯设备安装的开工报装和竣工验收手续且承担负责相关费用。</p> <p>(5) 成交供应商向当地质检部门提出验收申请，并协助当地质检部门检验验收，成交供应商并负责办理特种设备使用登记证，费用由成交供应商负责。</p> <p>3. 设备应包含必备的易损易耗备件和专用工具。</p> <p>4. 本项目的电梯安装人员必须具有电梯特种设备作业证（T证），项目负责人需是本单位在职人员，投标时提供电梯安装人员上岗证书及项目负责人相关证明材料。</p> <p>5. 验收方式：</p> <p>(1) 出厂检验：交货时，成交供应商应随同货物提供出厂检验报告。</p> <p>(2) 安装调试检验：货物到达后，</p>	<p>无偏离</p>
-------------------	---	---	------------

<p>由采购人会同有关部门进行基本质量和数量的验收（但不作为最终合格的保证），电梯安装调试（包括整机性能测试）过程，成交供应商应作详细检验记录。安装调试检验结果应符合制造厂产品标准和采购文件规定的技术要求。检验记录应提交给采购人。</p> <p>（3）项目验收：电梯安装调试结束后，由成交供应商负责联系质量技术监督局等部门，进行联合验收并办理特种设备使用登记证，验收费用由成交供应商承担。</p>	<p>由采购人会同有关部门进行基本质量和数量的验收（但不作为最终合格的保证），电梯安装调试（包括整机性能测试）过程，成交供应商应作详细检验记录。安装调试检验结果应符合制造厂产品标准和采购文件规定的技术要求。检验记录应提交给采购人。</p> <p>（3）项目验收：电梯安装调试结束后，由成交供应商负责联系质量技术监督局等部门，进行联合验收并办理特种设备使用登记证，验收费用由成交供应商承担。</p>	
--	--	--

法定代表人或者委托代理人（签字）：李雄健

供应商（盖公章）：广西桂通电梯工程有限公司

日期：2025 年 11 月 26 日

技术需求偏离表

采购项目编号: WZZC2025-J1-810153-WZSG

采购项目名称: 岑溪市妇幼保健院采购 2 台医用电梯

序号	名称	竞争性谈判文件要求	竞标响应	偏离说明
1	电梯	1. 基本参数: (1) 控制方式: 集选控制 (2) 控制系统: 一体化 (3) 载重: $\geq 1600\text{kg}$ (4) 速度: 1.75m/s (5) 层站 :12 层 12 站 12 门 (6) 基站 :1F (7) 服务楼层 :1F---12F (8) 轿内净尺寸(宽 \times 深 \times 高): $1400\text{mm} \times 2400\text{mm} \times 2500\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (9) 开门尺寸(宽 \times 高) : $1200\text{mm} \times 2200\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (10) 开门方式 :中开门(每层均为发纹不锈钢)	1. 基本参数: (1) 控制方式: 集选控制 (2) 控制系统: 一体化 (3) 载重: 1600kg (4) 速度: 1.75m/s (5) 层站 :12 层 12 站 12 门 (6) 基站 :1F (7) 服务楼层 :1F---12F (8) 轿内净尺寸(宽 \times 深 \times 高): $1400\text{mm} \times 2400\text{mm} \times 2500\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (9) 开门尺寸(宽 \times 高) : $1200\text{mm} \times 2200\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (10) 开门方式 :中开门(每层均为发纹不锈钢)	无偏离
2	电梯	2. 井道参数: (1) 机房 1600kg (2) 底坑深度 ($\pm 1\%$): 1800mm (3) 井道尺寸(宽 \times 深): $2500\text{mm} \times 3000\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (4) 各层高度: 一楼 4500mm ; 二~十楼 3500mm ; 十一楼 4300mm ; 十二楼(顶层) 4500mm (7) 井道结构: 混凝土、框架砖墙	2. 井道参数: (1) 机房 1600kg (2) 底坑深度 ($\pm 1\%$): 1800mm (3) 井道尺寸(宽 \times 深): $2500\text{mm} \times 3000\text{mm}$ ($\pm 1\%$) (4) 各层高度: 一楼 4500mm ; 二~十楼 3500mm ; 十一楼 4300mm ; 十二楼(顶层) 4500mm (7) 井道结构: 混凝土、框架砖墙	无偏离
3	电梯	3. 电源特性: (1) 动力电源: 电压 $\text{AC}380\text{V}$, 频率 50HZ , 三相五线制 (2) 照明电源: 交流单相 220V , 50HZ	3. 电源特性: (1) 动力电源: 电压 $\text{AC}380\text{V}$, 频率 50HZ , 三相五线制 (2) 照明电源: 交流单相 220V , 50HZ	无偏离

4	电梯	<p>二、功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全集选控制功能 2. 司机运行功能 3. 自动运行功能 4. 开门保持时间分类设定功能 5. 检修运行功能 6. 红外线光幕保护功能 7. 本层外呼开门功能 8. 运行状态显示功能 9. 轿内风扇、照明自动节能功能 10. 消防迫降功能 11. 停电应急照明功能 12. 锁梯功能 13. 故障自动检测功能 14. 开关门受阻保护功能 15. 五方对讲功能 16. 到站钟功能 17. 故障记录功能 18. 自动返基站功能 19. 超速保护功能 20. 强迫关门功能 21. 电机过热保护功能 22. 超载保护功能 23. 防溜车保护功能 24. 消防运行功能 25. 缺相保护功能 26. 轿内反向指令自动取消功能 27. 井道楼层数据自学习功能 28. 故障码显示功能 29. 最佳曲线自动生成功能 30. 轿厢位置智能校正功能 31. 楼层显示设置功能 32. 错误指令取消功能 33. 强迫减速监测功能 34. 防打滑保护功能 35. CPU 故障保护功能 36. 门锁短接保护功能 37. 接触器触点检测功能 38. 换站停靠功能 39. 重复关门功能 40. 对地短路检测功能 41. 直接停靠功能 42. 服务层设置功能 43. 运行次数和时间记录功能 44. 满载直驶功能 	<p>二、功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全集选控制功能 2. 司机运行功能 3. 自动运行功能 4. 开门保持时间分类设定功能 5. 检修运行功能 6. 红外线光幕保护功能 7. 本层外呼开门功能 8. 运行状态显示功能 9. 轿内风扇、照明自动节能功能 10. 消防迫降功能 11. 停电应急照明功能 12. 锁梯功能 13. 故障自动检测功能 14. 开关门受阻保护功能 15. 五方对讲功能 16. 到站钟功能 17. 故障记录功能 18. 自动返基站功能 19. 超速保护功能 20. 强迫关门功能 21. 电机过热保护功能 22. 超载保护功能 23. 防溜车保护功能 24. 消防运行功能 25. 缺相保护功能 26. 轿内反向指令自动取消功能 27. 井道楼层数据自学习功能 28. 故障码显示功能 29. 最佳曲线自动生成功能 30. 轿厢位置智能校正功能 31. 楼层显示设置功能 32. 错误指令取消功能 33. 强迫减速监测功能 34. 防打滑保护功能 35. CPU 故障保护功能 36. 门锁短接保护功能 37. 接触器触点检测功能 38. 换站停靠功能 39. 重复关门功能 40. 对地短路检测功能 41. 直接停靠功能 42. 服务层设置功能 43. 运行次数和时间记录功能 44. 满载直驶功能 	无偏离
---	----	--	--	-----

		45. 启动转矩自动补偿功能 46. 前后门独立控制功能 47. 紧急电动运行功能 48. UCMP 功能 49. 门旁路功能 50. 门回路检测功能 51. 并联、群控功能	45. 启动转矩自动补偿功能 46. 前后门独立控制功能 47. 紧急电动运行功能 48. UCMP 功能 49. 门旁路功能 50. 门回路检测功能 51. 并联、群控功能	无偏离
5	电梯	▲三、电梯配置要求： 1、门机整机及光幕与所投电梯需为同一国产品牌，采用生产的产品光幕防护等级≥IP65、光束≥194束。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	▲三、电梯配置要求： 1、门机整机及光幕与所投电梯需为同一国产品牌，采用生产的产品光幕防护等级 IP65、光束 234 束。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	无偏离
6	电梯	1、门机采用的门触点开关防护等级≥IP66，机械寿命≥1000万次。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告或带产品说明的彩页为准，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	1、门机采用的门触点开关防护等级≥IP66，机械寿命≥1000万次。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告或带产品说明的彩页为准，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	无偏离
7	电梯	控制柜、曳引机、轿厢上行超速保护装置、安全钳、限速器、缓冲器均为需同品牌、同制造商制造。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	控制柜、曳引机、轿厢上行超速保护装置、安全钳、限速器、缓冲器均为需同品牌、同制造商制造。（投标时提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章，签订合同时需提供原件核验，未按时提供的视为虚假应标，取消其成交资格。）	无偏离

注：

1. 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的技术需求逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据竞标设备的性能指标，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

李雄健

供应商（盖公章）： 广西桂通电梯工程有限公司

日期：2025 年 11 月 26 日

竞 标 报 价 表

项目名称：岑溪市妇幼保健院采购 2 台医用电梯 项目编号：WZZC2025-J1-810153-WZSG

供应商名称：广西桂通电梯工程有限公司

单位：元

项号	货物名称	数量及单位 ①	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1	电梯	2 台	富士精工	TKJ1600/1.75VVVF	苏州富士精工电梯有限公司	苏州	详见附表	294300	588600
2									
合计金额大写：人民币 <u>伍拾捌万捌仟陆佰元整</u> （¥ <u>588600.00</u> ）									
竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥ 0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0 %；属于优先采购环境标志产品总值为¥ 0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0%。									
交付使用日期：自签订合同之日起 30 日历日内交货，并安装调试完毕且通过验收。									
备注：其中安装费占合同总价的 35%									

法定代表人或者委托代理人（签字）：李雄健

供应商（盖公章）：广西桂通电梯工程有限公司

日期：2025 年 11 月 26 日

电梯主要部件配置表

序号	部件名称	品牌规格及型号	公司及产地
一：曳引机系统 Traction drive			
1	曳引机 Synchronous motor	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
2	上行超速保护	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
二：控制柜 Control cabinet		系统：富士精工 NICE	
内部主要零件部件			
控制及驱动部件 Control and drive unit			
1	控制柜组件 CONTROLLER	富士精工 FSJG	苏州富士精工
2	接触器 CONTACTOR	富士 FUJI	富士全球工厂
3	电梯一体式控制器 FREQUENCY INVERTER	富士精工 FSJG	苏州富士精工
低压电气 Low-voltage electric			
22	接触器 Contactor	日本富士（FUJI）	日本富士（FUJI）
23	断路器 Circuit Breaker	德力西 DELIXI	中国德力西(CHINA DELIXI)
24	开关电源 Switching power supply	明纬科技 MENAWELL	明纬科技(MENAWELL)
25	控制变压器 Control transformer	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
三：门机系统 Inverter Door system			
1	门机控制器 Door controller	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
2	其他 Others	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
四;轿厢操纵系统 Car Operate system			
1	轿厢控制电路板 Car board	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
2	轿厢指令板 Instruction board	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
3	轿厢显示电路板 Display	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
4	操纵箱 Operate panel	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
五：召唤系统 Call system			
1	召唤显示电路板 Call board	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
2	召唤盒 Calling board	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）
六：安全系统 Security system			
1	限速器 Speed limiter	富士精工（FSJG）	富士精工（FSJG）

2	安全钳 Safety gear	富士精工 (FSJG)	富士精工 (FSJG)
3	缓冲器 Buffer	富士精工 (FSJG)	富士精工 (FSJG)
七：井道材料系统 Shaft material system			
1	钢丝绳 ire rope	南通狼山/江苏赛福天	南通狼山/江苏赛福天
2	随行电缆 Accompanying cables	上海贝恩科	上海贝恩科
3	导轨 guide rails	欧利亚 OULIYA	浙江/欧利亚 OULIYA
注：公司根据产品优化配置的需要，在提升或确保产品性能的前提下，可能适当调整某些零部件的供应商/产地，但保证优化的性能配置不低于上述配置。			
卖方保证零部件在调整前后提高或属于同一档次，并不会对合同项下标的产生负面影响。			