

合 同 书

项目名称：北流市妇女儿童医院建设项目电梯采购

项目编号：YLZC2025-G1-810115-DCGS

采购人(甲方)：北流市妇幼保健院

供应商(乙方)：广西秉立电梯有限公司

日期：2025年7月17日

政府采购合同

(货物类)

合同编号：HT-YLZC2025-G1-810115-DCGS

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照采购文件规定条款和乙方投标承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

序号	标的的名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	设备单价 (元)	安装单价 (元)	单台小 计金额 (元)	合同总 额(元)
1	医用污 梯	杭州 西奥 电梯	型号：XO-CONB 载重量：1600kg 速度：1.75m/s 服务层站： 18/18/18	杭州西奥 电梯有限 公司	1	台	28180 0.00	62000.00	34380 0.00	343800. 00
2	无机房 乘客电 梯	杭州 西奥 电梯	型号： XO-CONIII (MRL) 载重量：1050kg 速度：1.75m/s 服务层站：4/4/ 4	杭州西奥 电梯有限 公司	1	台	18190 0.00	50000.00	23190 0.00	231900. 00
3	病床梯 (无障 碍功 能)	杭州 西奥 电梯	型号：XO-CONB 载重量：1600kg 速度：1.75m/s 服务层站： 17/17/17	杭州西奥 电梯有限 公司	3	台	27740 0.00	60000.00	33740 0.00	101220 0.00
小计					5	台				158790 0.00

合计金额(人民币)：(大写)人民币壹佰伍拾捌万柒仟玖佰圆整(小写)¥1587900.00

投标报价包含办公费、设备费、管理费、税费、中标人所聘用人员的工资、福利、社会保险金、加班费、服装费、岗位配套装备、技术服务、培训和招标文件要求提供的所有伴随服务等费用、税费(设备价增值税税率13%，安装价增值税税率3%)经营费用。不包含电梯井道的修改费和土建配合费。

包含电梯装潢配置，详见合同附件：《二、技术要求偏离表》所列之内容：

第二条 标的质量

1. 乙方所提供标的的名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等内容必须与乙方投标文件及有关承诺相一致，且满足项目实施要求。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到投标文件的承诺。

第三条 履行时间（期限）、地点和方式

1. 交付时间：签订合同后，中标人应在 30 天内完成电梯图纸的二次深化设计并完成与招标人的确认手续。中标人在接到招标人的供货通知单后 30 天内到货，每批货的安装期限以招标人及监理单位共同签发的开工令的开工日期之日起 30 天内安装调试完毕，安装调试完成后 20 天内完成广西特种设备监督检验研究院验收并取得合格证交付使用。

2. 交付的地点：北流市采购人指定地点。

3. 履行方式

(1) 乙方负责货物运输，货物的运输方式：由乙方自行安排。

(2) 交货方式

乙方将货物送到甲方指定地点。

甲方自行到乙方指定地点提货。

其他：_____。

第四条 包装方式

1. 乙方提供的货物均应按投标文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装。

2. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防水、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

3. 货物的使用说明书、质量检验证明书、质量合格证、随配附件和工具以及清单一并附于货物包装内。

第五条 交付和培训

1. 交付时间：签订合同后，中标人应在 30 天内完成电梯图纸的二次深化设计并完成与招标人的确认手续。中标人在接到招标人的供货通知单后 30 天内到货，每批货的安装期限以招标人及监理单位共同签发的开工令的开工日期之日起 30 天内安装调试完毕，安装调试完成后 20 天内完成广西特种设备监督检验研究院验收并取得合格证交付使用；交付地点：北流市采购人指定地点。

2. 安装要求：乙方应当按采购文件要求进行安装。
3. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
4. 乙方应当按照投标文件的承诺对甲方有关人员进行培训。
培训时间：甲方指定时间；培训地点：甲方指定地点。

第六条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。
2. 合同价款：（大写）人民币壹佰伍拾捌万柒仟玖佰圆整
（小写）¥1587900.00。

3. 合同价款包含货物、货物标准附件、备品备件、专用工具、设备安装辅材、施工辅材、包装、运输（或搬迁）、装卸、保险、货到就位的各种费用以及安装、调试等本招标文件所列设备材料、税金、售后服务、培训以及合同明确的责任、义务所产生的费用。合同价款不包含电梯井道的修改费和土建配合费，甲乙工作面分工详见附件《甲、乙方承担的工作》。

4. 付款方式：签订合同后 7 天内，支付预付款 20%；提货前 30 日支付排产款 30%；电梯安装调试完毕后 7 天内支付 30%；取得项目所在地质量技术监督部门的电梯监督检验报告后 7 日内付 20%。

5. 资金支付方式：银行转账。

第七条 验收、交付标准和方法

1. 验收标准和方法

（1）验收标准：货物验收标准，伴随工程、服务验收标准（符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范）

（2）验收程序及方法：

- 1) 乙方完成货物安装调试和培训后，书面向甲方提交验收申请。
- 2) 甲方收到乙方验收申请之日起 7 个工作日进行验收，逾期不验收的，视同验收合格。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准。
- 3) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认。

4) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、甲方和乙方共同签署。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收结果以第三方机构出具验收书结论为准，甲方和乙方共同签署确认。

- 5) 验收过程中如因乙方原因所产生的一切费用均由乙方承担。

6) 验收书一式 2 份, 甲乙双方各执 1 份。

7) 如因乙方原因导致的验收结论不合格的, 乙方应自收到验收书后 7 日内及时予以解决。经乙方对验收结论不合格的货物进行整改后, 仍然达不到要求的, 经双方协商, 可按以下办法处理:

①更换: 由乙方承担所发生的全部费用。

②贬值处理: 由甲乙双方协议定价。

2. 交付标准和方法

(1) 除售后服务验收外, 验收结论合格的, 乙方应自收到验收书后 7 日内, 且款清后向甲方交付使用。

(2) 货物的所有权自甲方向乙方付清全部货款之日起由乙方转移至甲方, 货物交付给甲方之前所有风险均由乙方承担, 甲方未付清货款前所有权归乙方所有, 甲方延期支付货款视为甲方违约, 则甲方前期支付的货款视为违约金乙方不予以退还。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规定以及投标文件承诺, 为甲方提供售后服务。

2. 质量保修范围: 整机质量保修期一年, 在质量保修期内提供产品包退、包换、包修的“三包”服务; 保修期: 1 年 (自电梯设备完成安装取得广西壮族自治区特种设备检验研究院检验合格之日起计算, 最长不超过发货之日起的 18 个月)。

第九条 履约保证金: 无

第十条 违约责任

1. 合同一方不履行合同义务、履行合同义务不符合约定或者违反合同项下所作保证的, 应向对方承担继续履行、采取修理、更换、退货等补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 乙方未能按时交付货物的, 应向甲方支付迟延交付违约金。乙方未能按时交付货物的, 应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如下: 每逾期一天, 按照合同成交总价的万分之一计算每天违约金, 直至交付为止。

3. 甲方未能按合同约定支付合同价款的, 应向乙方支付延迟付款违约金。延迟付款违约金的计算方法如下: 每逾期一天, 按照合同成交总价的万分之一计算每天违约金, 直至付清为止。

4. 乙方未按本合同和投标文件承诺提供售后服务的, 乙方应按本合同价款 (报酬) 的 1% 向甲方支付违约金。

5. 因某一方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的, 该方应当对另一方受到的损

失予以赔偿或者补偿。

6. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十一条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十二条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。**鉴定费由主张货物不符合标准的一方先行垫付。**货物经鉴定符合标准的，鉴定费由甲方承担，并返还乙方因此争议产生的其他合理费用（如律师费、差旅费等，具体金额由双方协商或法院/仲裁机构认定）；货物经鉴定不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，按下列(2)方式解决：

(1) 向玉林仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十三条 合同的变更、中止或者终止

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止合同。任何一方违约致使守约方单方面提出解除合同或者单方面中止、解除合同的，违约方应向守约方赔偿合同总价**百分之三十（30%）的违约金**。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

第十四条 合同文件构成

1. 政府采购合同
2. 中标通知书
3. 设备参数及配置清单
4. 售后服务承诺书
5. 双方约定的其他合同文件。
6. 医疗卫生机构廉洁购销协议。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文

件的排列顺序在先者为准。

第十五条 权利和义务

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。

2. 除采购文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。

3. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。

4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应以甲方名义并在甲方的协助下，自负费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 28 日内未作表示，甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的直接损失均应由乙方承担。

5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

6. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

7. 本合同内所有价格及相关信息均为甲乙双方商业秘密，未经乙方的书面授权，甲方不得向任何第三方个人或单位透露、公开此类信息。若因甲方违约或乙方违约给对方造成经济或商业名誉损失，违约方需以赔偿对方直接损失。

违约责任：按《中华人民共和国政府采购法》规定办理。

第十六条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签书面补充协议，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 合同生效后，甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人、负责人、承办人的

变动而不履行合同义务。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

5. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，甲方、乙方、采购代理机构各执贰份（可根据需要另增加），自签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）：北流市妇幼保健院

乙方（盖章）：广西秉立电梯有限公司

法定代表人或委托代理人（签字）：

法定代表人或委托代理人（签字）：

签订日期：2025年7月17日

签订日期：2025年7月17日

开户名称：广西秉立电梯有限公司

银行账号：20017301040010582

开户行：中国农业银行南宁万象支行

联系电话：0771-3212009

合同附件

一、中标通知书

中标通知书

广西秉立电梯有限公司：

我公司受北京市妇幼保健院委托，对北京市妇女儿童医院建设项目电梯采购（项目编号：YLZC2025-G1-810115-DCGS）进行公开招标，于2025年7月2日开标，经评标委员会评定，采购人确认，确定贵公司为中标人。

中标金额（元）：人民币壹佰伍拾捌万柒仟玖佰元整（¥1587900.00）

贵公司收到中标通知书后，请二十五日内与采购单位签订合同，依据招标文件、合同条件、规范、投标文件等签订电子合同。

特此通知。

采购人联系人：罗阳

电话：0775-6223352

采购代理机构（盖）：广西博球工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：



日期：2025年7月3日

二、设备需求参数与配置清单

1、商务要求偏离表

所投分标： 无 分标

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
1	合同签订期：自中标通知书发出之日起 25 个工作日内；	合同签订期：自中标通知书发出之日起 25 个工作日内；	无偏离
2	交货期：签订合同后，中标人应在 30 天内完成电梯图纸的二次深化设计并完成与招标人的确认手续。中标人在接到招标人的供货通知单后 30 天内到货，每批货的安装期限以招标人及监理单位共同签发的开工令的开工日期之日起 30 天内安装调试完毕，安装调试完成后 20 天内完成广西特种设备监督检验研究院验收并取得合格证交付使用。	交货期：签订合同后，中标人应在 30 天内完成电梯图纸的二次深化设计并完成与招标人的确认手续。中标人在接到招标人的供货通知单后 30 天内到货，每批货的安装期限以招标人及监理单位共同签发的开工令的开工日期之日起 30 天内安装调试完毕，安装调试完成后 20 天内完成广西特种设备监督检验研究院验收并取得合格证交付使用。	无偏离
3	质保期：1 年（自电梯设备完成安装取得广西壮族自治区特种设备检验研究院检验合格之日起计算）；	质保期：1 年（自电梯设备完成安装取得广西壮族自治区特种设备检验研究院检验合格之日起计算）；	无偏离
4	售后技术服务要求	售后技术服务要求	无偏离
	（1）质保期 1 年，质保期内每季度进行一次全面的检修，每月两次免费保养服务（检测、清洁、调整、校正），提供 24 小时的急修服务，一旦电梯出现故障，接到报修电话后 30 分钟内有维修人员到达现场排除故障；一般故障修复时间不超过 2 小时，重大故障修复时间不超过 24 小时；质保期内发生故障需更换零配件的，必须保证零配件为原厂配件；质保期满后，需提供终身有偿维护保养服务，投标人对电梯质保期满后的电梯维修保养费及常用的电梯配件费作出承诺。	（1）质保期 1 年，质保期内每季度进行一次全面的检修，每月两次免费保养服务（检测、清洁、调整、校正），提供 24 小时的急修服务，一旦电梯出现故障，接到报修电话后 15 分钟内有维修人员到达现场排除故障 ；一般故障修复时间不超过 2 小时，重大故障修复时间不超过 24 小时；质保期内发生故障需更换零配件的，必须保证零配件为原厂配件；质保期满后，需提供终身有偿维护保养服务，投标人对电梯质保期满后的电梯维修保养费及常用的电梯配件费作出承诺。 项目所在地北流驻点地址：北流市城北一路 158 号。距离项目所在地车程 10 分以内。驻点零配件充足。	正偏离
	（2）负责为采购人免费培训电梯技术人员（2-3 名）；	（2）负责为采购人免费培训电梯技术人员（5 名）；	正偏离
	（3）免费为用户建立电梯设备管理档案。	（3）免费为用户建立电梯设备管理档案。	无偏离
	（4）零部件、配件及安装材料必须是未经使用的全新的并符合国家有关质量安全的合格产品。	（4）承诺零部件、配件及安装材料必须是未经使用的全新的并符合国家有关质量安全的合格产品。	无偏离
5. 交货地点	项目所在地：北流市妇幼保健院。	项目所在地：北流市妇幼保健院。	无偏离
6. 付款条件	签定合同后 30 个工作日内，支付预付款 20%；提货前 30 个工作日内支付排产款 30%；电梯安装调试完毕后 30 个工作日内支付 30%；取得项目所在地质量技术监督	签定合同后 30 个工作日内，支付预付款 20%；提货前 30 个工作日内支付排产款 30%；电梯安装调试完毕后 30 个工作日内支付 30%；取得项目所在地质量技术监督	无偏离

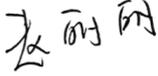
项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
	监督部门的电梯监督检验报告后 30 个工作日内付 20%。	督检验报告后 30 个工作日内付 20%。	
7. 验收要求	(1) 出厂检验: 交货时, 中标人应随同货物提供出厂检验报告, 产品合格相关资料。	(1) 出厂检验: 交货时, 中标人应随同货物提供出厂检验报告, 产品合格相关资料。	无偏离
	(2) 安装调试检验: 货物到达后, 由采购人会同有关部门进行基本质量和数量的验收(但不作为最终合格的保证), 电梯安装调试(包括整机性能测试)过程, 中标人应作详细检验记录。安装调试检验结果应符合制造厂产品标准和采购文件规定的技术要求。检验记录应提交给采购人。	(2) 安装调试检验: 货物到达后, 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, 中标人应作详细检验记录。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。	无偏离
	(3) 对所提供的产品是否符合招标文件的要求, 货到工地后, 采购人将检查“曳引机、控制柜、控制柜、门机、上行超速保护装置、轿厢意外移动保护装置、轿门门锁、层门门锁、限速器、安全钳、缓冲器”的“特种设备型式试验证书和特种设备型式试验报告”。以及技术要求表中所有要求供货时提供的证明文件的, 采购人聘请专家将对供货的所有主要部件进行逐一核验, 并与设备生产厂家核实证明文件真实性, 若不满足招标文件要求, 采购人有权上报政府采购主管部门处理, 将追究投标人的法律责任, 并要求投标人赔偿相关损失。	(3) 承诺对所提供的产品符合招标文件的要求, 货到工地后, 采购人可检查“曳引机、控制柜、控制柜、门机、上行超速保护装置、轿厢意外移动保护装置、轿门门锁、层门门锁、限速器、安全钳、缓冲器”的“特种设备型式试验证书和特种设备型式试验报告”。以及技术要求表中所有要求供货时提供的证明文件的, 采购人聘请专家将对供货的所有主要部件进行逐一核验, 并与设备生产厂家核实证明文件真实性, 若不满足招标文件要求, 采购人有权上报政府采购主管部门处理, 将追究投标人的法律责任, 并要求投标人赔偿相关损失。	无偏离
8. 投标报价	投标报价为采购人指定地点的现场交货价, 包括:	投标报价为采购人指定地点的现场交货价, 包括:	无偏离
	(1) 货物的价格;	(1) 货物的价格;	无偏离
	(2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格;	(2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格;	无偏离
	(3) 安装费、运输费、装卸费、调试费、人员培训费、售后服务费、必要的保险费用、安装的开工报装、安装完毕后请当地特种设备检验检测部门检测、验收、井道施工的技术指导费、楼层门边封堵费以及所产生的税费。	(3) 安装费、运输费、装卸费、调试费、人员培训费、售后服务费、必要的保险费用、安装的开工报装、安装完毕后请当地特种设备检验检测部门检测、验收、井道施工的技术指导费、楼层门边封堵费以及所产生的税费。	无偏离
其他要求	9. 若拟中标供应商非投标产品生产厂家的, 供货时须提供产品生产厂家的有效销售及安装授权委托书原件。	9. 此项目由供应商投标, 现已提供投标产品生产厂家的“杭州西梯有限公司”针对本项目出具的有效销售及安装授权委托书。 详见: 本商务文件 P26	无偏离
	10. 投标产品生产厂商必须具有《中华人民共和国特种设备制造许可证》(电梯)曳引式乘客电梯制造许可证 B 级或以上资质, 投标人投标文件中须提供相关证明材料, 并加盖投标人公章。	10. 投标产品生产厂商“杭州西奥电梯有限公司”具有《中华人民共和国特种设备制造许可证》(电梯)曳引式乘客电梯制造许可证 A1 资质, 资质编号: TS2310186-2027。投标人投标文件中已提供相关证明材料, 并加盖投标人公章。 详见: 本商务文件 P27	无偏离

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
	<p>11. 中标人提供的设备、及零部件、配件及安装材料是全新的，所有零部件、配件必须是未经使用的全新的并符合国家有关质量安全标准的产品。并按《电梯制造与安装安全规范》（GB/T7588.1-2020）（含1号修改单）国家有关质量标准制造，且满足本项目所需求的技术指标。</p>	<p>11. 中标人提供的设备、及零部件、配件及安装材料是全新的，所有零部件、配件必须是未经使用的全新的并符合国家有关质量安全标准的产品。并按《电梯制造与安装安全规范》（GB/T7588.1-2020）（含1号修改单）国家有关质量标准制造，且满足本项目所需求的技术指标。</p>	无偏离
	<p>12. 电梯安装工程应符合国家标准 GB10060《电梯安装验收规范》、GB/T7588.1-2020《电梯制造与安装安全规范》、GB50182-93《电梯电气装置施工及验收规范》的要求及国家有关规定，由项目当地市质检站及技术监督部门验收，电梯安装质量要达到合格标准，电气设备的交接试验应遵照 GB50150-91《电气设备交接试验标准》进行，电梯安装应达到消防部门的有关验收合格要求。</p>	<p>12. 电梯安装工程符合国家标准 GB10060《电梯安装验收规范》、GB/T7588.1-2020《电梯制造与安装安全规范》、GB50182-93《电梯电气装置施工及验收规范》的要求及国家有关规定，由项目当地市质检站及技术监督部门验收，电梯安装质量要达到合格标准，电气设备的交接试验应遵照 GB50150-91《电气设备交接试验标准》进行，电梯安装应达到消防部门的有关验收合格要求。</p>	无偏离
	<p>13. 为保证投标人对整个项目有全面的了解，投标人可自行前往现场踏勘，投标人应根据现场实际情况，在报价、项目实施方案中给予充分考虑。否则由于了解不透彻导致投标失误的后果由投标人自行承担，现场踏勘所发生的一切费用均由投标人自行承担。</p>	<p>13. 为保证投标人对整个项目有全面的了解，投标人可自行前往现场踏勘，投标人应根据现场实际情况，在报价、项目实施方案中给予充分考虑。否则由于了解不透彻导致投标失误的后果由投标人自行承担，现场踏勘所发生的一切费用均由投标人自行承担。</p>	无偏离
	<p>14. 投标文件中必须提供详细的售后服务计划方案及施工方案，以及备品备件详细清单。</p>	<p>14. 投标文件中已提供详细的售后服务计划方案及施工方案，以及备品备件详细清单。详见技术文件——售后服务方案。</p>	无偏离
	<p>15. 投标人应根据项目要求，在投标文件中做出详细的施工安装方案（包括人员配备、机械设备、进度计划等详细内容），以作为评标依据。</p>	<p>15. 投标人应根据项目要求，在投标文件中做出详细的施工安装方案（包括人员配备、机械设备、进度计划等详细内容），以作为评标依据。详见技术文件——电梯安装施工方案。</p>	无偏离
	<p>16. 因验收等所需办的所有事宜均由中标人负责办理。采购人仅做盖章等配合工作。</p>	<p>16. 因验收等所需办的所有事宜均由中标人负责办理。采购人仅做盖章等配合工作。</p>	无偏离
	<p>17. 施工过程中所涉及的检测工作由中标人负责。费用由中标人在投标中自行考虑，施工过程中不再另计。采购人仅是对检测结果进行跟踪及签认。</p>	<p>17. 施工过程中所涉及的检测工作由中标人负责。费用由中标人在投标中自行考虑，施工过程中不再另计。采购人仅是对检测结果进行跟踪及签认。</p>	无偏离
其他说明	<p>一、进口产品说明（根据项目实际情况选择） <input type="checkbox"/> 本表所涉及的货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用部件或整梯进口产品；（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。 <input checked="" type="checkbox"/> 本分标货物所涉及的货物不接受进口</p>	<p>一、进口产品说明（根据项目实际情况选择） <input type="checkbox"/> 本表所涉及的货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用部件或整梯进口产品；（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。 <input checked="" type="checkbox"/> 本分标货物所涉及的货物不接受进口产</p>	无偏离

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
	产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效标处理。	自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效标处理。均为投标品牌杭州西奥电梯有限公司在国内工厂生产，厂地：中国杭州。	
	二、核心产品：表中的核心产品为序号第 1 项产品。	二、核心产品：表中的核心产品为序号第 1 项产品。本次投标产品型号：XO-CONB 有机房医梯。	无偏离

注：

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的商务要求逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人应根据自身的承诺，对照招标文件要求在“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（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：广西秉立电梯有限公司

日期：2025 年 7 月 2 日

2、技术要求偏离表

所投分标： 无分标

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
1	医用污梯	电梯编号：DT1A	电梯编号：DT1A	无偏离
		一、技术参数及部件要求：	一、技术参数及部件要求：	无偏离
		1、载重：1600 kg	1、载重：1600 kg	无偏离
		2、速度：1.75 m/s	2、速度：1.75 m/s	无偏离
		3、服务层站：18/18/18	3、服务层站：18/18/18	无偏离
		4、提升高度：H=75.2m	4、提升高度：H=75.2m	无偏离
		5、有无机房：有机房	5、有无机房：有机房	无偏离
		6、控制方式：单台	6、控制方式：单台	无偏离
		7、操作系统：全集选控制方式	7、操作系统：全集选控制方式	无偏离
		◆8、曳引机：交流永磁同步无齿轮曳引机，外壳防护等级 IP41，制动器寿命需达≥1000 万次以上（提供曳引机制动器的试验报告）。	◆8、曳引机：交流永磁同步无齿轮曳引机，外壳防护等级 IP41，制动器寿命需达≥1000 万次以上（已提供曳引机制动器的试验报告， 试验 1600 万次无故障，详见 P322《曳引机制动器的试验报告》（制动器动作试验 1000 ≥ 万次） ）。	无偏离
		◆9、控制系统：双 32 位微机控制，模块化智能控制系统，且电梯控制柜供电电源电压在 380V+20%(57V) 范围内时，仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题，需进行温湿度老化试验，试验温度需至少在-10℃~70℃之间，且需至少进行 100 小时，提供国家电梯质量监督监测中心出（提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告）	◆9、控制系统：双 32 位微机控制，模块化智能控制系统，且电梯控制柜供电电源电压在 380V+20%(57V) 范围内时，仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题，需进行温湿度老化试验，试验温度需至少在-10℃~70℃之间，且需至少进行 100 小时，提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告，详见 P327《控制柜电压波动±20%委托试验报告》和 P332 《控制柜高低温测试报告》	无偏离
		10、驱动系统：交流变频调压调速（VVVF）系统。	10、驱动系统：交流变频调压调速（VVVF）系统。	无偏离
◆11、门机系统：采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压（VVVF）驱动，动作寿命达到≥2000 万次以上，门机变频器及电动机防护等级 IP65，且均为原厂原品牌制造：开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s；且开关门最大噪声≤50dB(A)。（提供特种设备委托试验报告复印件和第三方检测报告）。	◆11、门机系统：采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压（VVVF）驱动，动作寿命达到≥2000 万次以上，门机变频器及电动机防护等级 IP65，且均为投标品牌“杭州西奥”原厂原品牌制造：开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s，即开门时间 2.54s，关门时间 2.79s；且开关门最大噪声 48.6dB(A)。（详见 P338《门机试验报告》）。	无偏离		
▲12、电引机、控制柜（含控制装置和调速装置）、光幕、层门门锁、轿	▲12、曳引机、控制柜（含控制装置和调速装置）、光幕、层门门锁、	无偏离		

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均必须为同品牌、原厂原品牌进行生产制造,且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标(LOGO),外购和贴牌生产投标无效。(投标时必须提供:整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件)。	轿门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均为投标品牌“杭州西奥”同品牌、原厂原品牌进行生产制造,且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标(LOGO: XIOLIFT 西奥电梯),非外购和贴牌生产。(已提供:整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件,详见 P18~P 169)。	
		13. 光幕: 光幕的最大光束数可达到 154 束, 响应时间≤60ms, IP 防护等级为 IP65, 提供第三方检测机构出具的报告复印件。	13. 光幕: 光幕的最大光束数可达到 194 束 , 响应时间≤60ms, IP 防护等级为 IP65 , 详见 P56《投标型号 X0-CONB 医用电梯部件特种设备型式试验合格证及报告复印件-光幕》。	无偏离
		14、井道尺寸(宽×深): 2400mm*3100mm(以现场图纸为准)	14、井道尺寸(宽×深): 2400mm*3100mm(以现场图纸为准)	无偏离
		15、轿厢净尺寸(宽×深×高): 1400mm* 2500mm* 2400mmmm	15、轿厢净尺寸(宽×深×高): 1400mm* 2500mm* 2400mmmm	无偏离
		16、开门净尺寸(宽×高): 1100 mm*2100 mm	16、开门净尺寸(宽×高): 1100 mm*2100 mm	无偏离
		17、顶层净高: 5300mm(以现场图纸为准)	17、顶层净高: 5300mm(以现场图纸为准)	无偏离
		18、底坑深度: 2000mm(以现场图纸为准)	18、底坑深度: 2000mm(以现场图纸为准)	无偏离
		19、轿厢两侧壁: 发纹不锈钢	19、轿厢两侧壁: 发纹不锈钢	无偏离
		20、轿厢后壁: 发纹不锈钢	20、轿厢后壁: 发纹不锈钢	无偏离
		21、轿门材质: 发纹不锈钢	21、轿门材质: 发纹不锈钢	无偏离
		22、照明设施: 高效节能专用灯具, LED 灯照明	22、照明设施: 高效节能专用灯具, LED 灯照明	无偏离
		23、通风设施: 低噪音风机通风	23、通风设施: 低噪音风机通风	无偏离
		24、通讯设施: 隐藏式对讲装置	24、通讯设施: 隐藏式对讲装置	无偏离
		◆25、按钮: 发纹不锈钢盲文按钮, 按钮寿命达≥2000 万次以上, 在保证按钮动作正常, 无裂纹无变形。(提供由国家电梯质量检验检测中心出具的试验报告)	◆25、按钮: 发纹不锈钢盲文按钮, 对按钮进行总计 2000 万次的寿命测试, 试验后按钮的通断功能正常、结构无明显损坏, 符合要求。(详见 P345:《按钮试验证书及报告》)	无偏离
		26、内呼面板材料: 发纹不锈钢	26、内呼面板材料: 发纹不锈钢	无偏离
		27、内呼显示类型: 6.4 英寸 LED 黑底白字显示	27、内呼显示类型: 6.4 英寸 LED 黑底白字显示	无偏离
		28、内呼按钮类型: 不锈钢盲文按钮, 登记带辉光高亮显示	28、内呼按钮类型: 不锈钢盲文按钮, 登记带辉光高亮显示	无偏离
		29、外呼面板材质: 所有层为发纹不锈钢面板材质	29、外呼面板材质: 所有层为发纹不锈钢面板材质	无偏离
		30、外呼按钮类型: 不锈钢盲文按钮,	30、外呼按钮类型: 不锈钢盲文按	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		登记带辉光高亮显示	钮, 登记带辉光高亮显示	
		31、外呼显示类型: 4.3 英寸 LED 黑底白字显示	31、外呼显示类型: 4.3 英寸 LED 黑底白字显示	无偏离
		32、厅门材质: 所有层发纹不锈钢	32、厅门材质: 所有层发纹不锈钢	无偏离
		33、厅门类型: 中分门	33、厅门类型: 中分门	无偏离
		34、小门套材质: 所有层发纹不锈钢	34、小门套材质: 所有层发纹不锈钢	无偏离
		35、大门套材质: 所有层大理石门套	35、大门套材质: 所有层大理石门套	无偏离
		36、地板型号: 大理石地板	36、地板型号: 大理石地板	无偏离
		37、动力电源: 电压: 380V±7% 频率: 50Hz 相数: 3 相 5 线制, 零线和地线始终分开	37、动力电源: 电压: 380V±7% 频率: 50Hz 相数: 3 相 5 线制, 零线和地线始终分开	无偏离
		38、照明电源: 电压: 220V 频率: 50Hz 相数: 单相	38、照明电源: 电压: 220V 频率: 50Hz 相数: 单相	无偏离
		◆39、电梯安全性疲劳试验: 对所投品牌制造商制造的曳引媒介(钢丝绳)进行简单弯折疲劳试验, 测试≥30 万次仍符合要求。	◆39、电梯安全性疲劳试验: 对所投品牌制造商制造的曳引媒介(钢丝绳)进行简单弯折疲劳试验, 测试≥30 万次仍符合要求。详见: P351《钢丝绳 60 万次疲劳测试报告》	无偏离
		40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	无偏离
		到货后采购单位有权对以上主要部件聘请专家进行核查, 若出现弄虚作假情况, 一经查实, 采购单位将予以退货或换货, 并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	到货后采购单位有权对以上主要部件聘请专家进行核查, 若出现弄虚作假情况, 一经查实, 采购单位将予以退货或换货, 并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	无偏离
2	无机房乘客电梯	电梯编号: DT2A	电梯编号: DT2A	无偏离
		一、技术参数及部件要求:	一、技术参数及部件要求:	无偏离
		1、载重: 1050 kg	1、载重: 1050 kg	无偏离
		2、速度: 1.75 m/s	2、速度: 1.75 m/s	无偏离
		3、服务层站: 4/4/4	3、服务层站: 4/4/4	无偏离
		4、提升高度: H=14.6m	4、提升高度: H=14.6m	无偏离
		5、有无机房: 无机房	5、有无机房: 无机房	无偏离
		6、控制方式: 单台	6、控制方式: 单台	无偏离
		7、操作系统: 全集选控制方式	7、操作系统: 全集选控制方式	无偏离
		◆8、曳引机: 交流永磁同步无齿轮曳引机, 外壳防护等级 IP41, 制动器寿命需达≥1000 万次以上(提供曳引机制动器的试验报告)。	◆8、曳引机: 交流永磁同步无齿轮曳引机, 外壳防护等级 IP41, 制动器寿命需达≥1000 万次以上(已提供曳引机制动器的试验报告, 试验 1600 万次无故障, 详见 P322《曳引机制动器的试验报告》(制动器动作试验 1000 ≥ 万次))。	无偏离
		◆9、控制系统: 双 32 位微机控制, 模块化智能控制系统, 且电梯控制柜供电电源电压在 380V+20%(57V) 范	◆9、控制系统: 双 32 位微机控制, 模块化智能控制系统, 且电梯控制柜供电电源电压在	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		围内时，仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题，需进行温湿度老化试验，试验温度需至少在-10℃~70℃之间，且需至少进行 100 小时，提供国家电梯质量监督监测中心出(提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告)	380V+20%(57V) 范围内时，仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题，需进行温湿度老化试验，试验温度需至少在-10℃~70℃之间，且需至少进行 100 小时，提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告，详见 P327《控制柜电压波动±20%委托试验报告》和 P332 《控制柜高低温测试报告》	
		10、驱动系统：交流变频调压调速（VVVF）系统。	10、驱动系统：交流变频调压调速（VVVF）系统。	无偏离
		◆11、门机系统：采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压（VVVF）驱动，动作寿命达到≥2000 万次以上，门机变频器及电动机防护等级 IP65，且均为原厂原品牌制造：开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s；且开关门最大噪声≤50dB(A)。（提供特种设备委托试验报告复印件和第三方检测报告）。	◆11、门机系统：采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压（VVVF）驱动，动作寿命达到≥2000 万次以上，门机变频器及电动机防护等级 IP65，且均为投标品牌“杭州西奥”原厂原品牌制造：开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s，即开门时间 2.54s，关门时间 2.79s；且开关门最大噪声 48.6dB(A)。（详见 P338《门机试验报告》）。	无偏离
		▲12、曳引机、控制柜(含控制装置和调速装置)、光幕、层门门锁、轿门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均必须为同品牌、原厂原品牌进行生产制造，且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标(LOGO)，外购和贴牌生产投标无效。(投标时必须提供：整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件)。	▲12、曳引机、控制柜(含控制装置和调速装置)、光幕、层门门锁、轿门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均为投标品牌“杭州西奥”同品牌、原厂原品牌进行生产制造，且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标（LOGO： XIOLIFT 西奥电梯 ），非外购和贴牌生产。（已提供：整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件，详见 P170 ~ P321）。	无偏离
		13. 光幕：光幕的最大光束数可达到 154 束，响应时间≤60ms，IP 防护等级为 IP65，提供第三方检测机构出具的报告复印件。	13. 光幕：光幕的最大光束数可达到 194 束 ，响应时间≤60ms，IP 防护等级为 IP65 ，详见 P209《投标型号 X0-CONIII（MRL）部件特种设备型式试验合格证及报告复印件-光幕》。	无偏离
		14、井道尺寸(宽×深)：2200mm*2000mm（以现场图纸为准）	14、井道尺寸(宽×深)：2200mm*2000mm(以现场图纸为准)	无偏离
		15、轿厢尺寸(宽×深×高)：1500mm*1450mm* 2400mmmm	15、轿厢尺寸(宽×深×高)：1500mm* 1450mm* 2400mmmm	无偏离
		16、开门净尺寸(宽×高)：900mm*2100 mm	16、开门净尺寸(宽×高)：900mm*2100 mm	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		17、顶层净高：4800mm（以现场图纸为准）	17、顶层净高：4800mm（以现场图纸为准）	无偏离
		18、底坑深度：1600mm（以现场图纸为准）	18、底坑深度：1600mm（以现场图纸为准）	无偏离
		19、轿厢两侧壁：发纹不锈钢	19、轿厢两侧壁：发纹不锈钢	无偏离
		20、轿厢后壁：发纹不锈钢	20、轿厢后壁：发纹不锈钢	无偏离
		21、轿门材质：发纹不锈钢	21、轿门材质：发纹不锈钢	无偏离
		22、照明设施：高效节能专用灯具，LED灯照明	22、照明设施：高效节能专用灯具，LED灯照明	无偏离
		23、通风设施：低噪音风机通风	23、通风设施：低噪音风机通风	无偏离
		24、通讯设施：隐藏式对讲装置	24、通讯设施：隐藏式对讲装置	无偏离
		◆25、按钮：发纹不锈钢盲文按钮，按钮寿命达≥2000万次以上，在保证按钮动作正常，无裂纹无变形。（提供由国家电梯质量检验检测中心出具的试验报告）	◆25、按钮：发纹不锈钢盲文按钮，对按钮进行总计2000万次的寿命测试，试验后按钮的通断功能正常、结构无明显损坏，符合要求。（详见P345：《按钮试验证书及报告》）	无偏离
		26、内呼面板材料：发纹不锈钢	26、内呼面板材料：发纹不锈钢	无偏离
		27、内呼显示类型：10英寸LED黑底白字显示	27、内呼显示类型：10英寸LED黑底白字显示	无偏离
		28、内呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	28、内呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	无偏离
		29、外呼面板材质：所有层为发纹不锈钢面板材质	29、外呼面板材质：所有层为发纹不锈钢面板材质	无偏离
		30、外呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	30、外呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	无偏离
		31、外呼显示类型：4.3英寸LED黑底白字显示	31、外呼显示类型：4.3英寸LED黑底白字显示	无偏离
		32、厅门材质：所有层发纹不锈钢	32、厅门材质：所有层发纹不锈钢	无偏离
		33、厅门类型：中分门	33、厅门类型：中分门	无偏离
		34、小门套材质：所有层发纹不锈钢	34、小门套材质：所有层发纹不锈钢	无偏离
		35、大门套材质：所有层大理石门套	35、大门套材质：所有层大理石门套	无偏离
		36、地板型号：大理石地板	36、地板型号：大理石地板	无偏离
		37、动力电源：电压：380V±7% 频率：50Hz 相数：3相5线制，零线和地线始终分开	37、动力电源：电压：380V±7% 频率：50Hz 相数：3相5线制，零线和地线始终分开	无偏离
		38、照明电源：电压：220V 频率：50Hz 相数：单相	38、照明电源：电压：220V 频率：50Hz 相数：单相	无偏离
		◆39、电梯安全性疲劳试验：对所投品牌制造商制造的曳引媒介（钢丝绳）进行简单弯折疲劳试验，测试≥30万次仍符合要求。	◆39、电梯安全性疲劳试验：对所投品牌制造商制造的曳引媒介（钢丝绳）进行简单弯折疲劳试验，测试≥30万次仍符合要求。详见：P351《钢丝绳60万次疲劳测试报告》	无偏离
		40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	无偏离
		到货后采购单位有权对以上主要部	到货后采购单位有权对以上主要	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		件聘请专家进行核查,若出现弄虚作假情况,一经查实,采购单位将予以退货或换货,并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	部件聘请专家进行核查,若出现弄虚作假情况,一经查实,采购单位将予以退货或换货,并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	
3	病床梯 (无障碍功能)	电梯编号: DT3A、DT4A、DT5A	电梯编号: DT3A、DT4A、DT5A	无偏离
		一、技术参数及部件要求:	一、技术参数及部件要求:	无偏离
		1、载重: 1600 kg	1、载重: 1600 kg	无偏离
		2、速度: 1.75 m/s	2、速度: 1.75 m/s	无偏离
		3、服务层站: 17/17/17	3、服务层站: 17/17/17	无偏离
		4、提升高度: H=70.9m	4、提升高度: H=70.9m	无偏离
		5、有无机房: 有机房	5、有无机房: 有机房	无偏离
		6、控制方式: 群控	6、控制方式: 群控	无偏离
		7、操作系统: 全集选控制方式	7、操作系统: 全集选控制方式	无偏离
		◆8、曳引机: 交流永磁同步无齿轮曳引机,外壳防护等级 IP41,制动器寿命需达≥1000 万次以上(提供曳引机制动器的试验报告)。	◆8、曳引机: 交流永磁同步无齿轮曳引机,外壳防护等级 IP41,制动器寿命需达≥1000 万次以上(已提供曳引机制动器的试验报告,试验 1600 万次无故障,详见 P322《曳引机制动器的试验报告》)(制动器动作试验 1000≥万次)。	无偏离
		◆9、控制系统: 双 32 位微机控制,模块化智能控制系统,且电梯控制柜供电电源电压在 380V+20%(57V)范围内时,仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题,需进行温湿度老化试验,试验温度需至少在-10℃~70℃之间,且需至少进行 100 小时,提供国家电梯质量监督监测中心出(提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告)	◆9、控制系统: 双 32 位微机控制,模块化智能控制系统,且电梯控制柜供电电源电压在 380V+20%(57V)范围内时,仍可保证轿厢运行速度正常、电梯加减速度正常、运行噪音符合国标。同时为适应冬季及夏季气候问题,需进行温湿度老化试验,试验温度需至少在-10℃~70℃之间,且需至少进行 100 小时,提供国家电梯质量监督监测中心出具的运行检验报告,详见 P327《控制柜电压波动±20%委托试验报告》和 P332《控制柜高低温测试报告》	无偏离
10、驱动系统: 交流变频调压调速(VVVF)系统。	10、驱动系统: 交流变频调压调速(VVVF)系统。	无偏离		
◆11、门机系统: 采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压(VVVF)驱动,动作寿命达到≥2000 万次以上,门机变频器及电动机防护等级 IP65,且均为原厂原品牌制造: 开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s; 且开关门最大噪声≤50dB(A)。(提供特种设备委托试验报告复印件和第三方检测报告)。	◆11、门机系统: 采用 32 位全数字化高速处理器、交流变频变压(VVVF)驱动,动作寿命达到≥2000 万次以上,门机变频器及电动机防护等级 IP65,且均为投标品牌“杭州西奥”原厂原品牌制造: 开门宽度为 900 mm 的中分自动门开关门时间≤3.0s,即开门时间 2.54s,关门时间 2.79s; 且开关门最大噪声 48.6dB(A)。(详见 P338《门机试验报告》)。	无偏离		
▲12、曳引机、控制柜(含控制装置	▲12、曳引机、控制柜(含控制装置	无偏离		

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		和调速装置)、光幕、层门门锁、轿门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均必须为同品牌、原厂原品牌进行生产制造,且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标(LOGO),外购和贴牌生产投标无效。(投标时必须提供:整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件)。	置和调速装置)、光幕、层门门锁、轿门门锁、限速器、缓冲器、安全钳、安全电路(或可编程电子安全相关系统)、轿厢意外移动保护装置、上行超速保护装置、绳头组合均为投标品牌“杭州西奥”同品牌、原厂原品牌进行生产制造,且投标产品商标为投标品牌原产地国注册全球统一品牌商标(LOGO: XIOLIFT 西奥电梯),非外购和贴牌生产。(已提供:整梯和部件特种设备型式试验合格证及整梯特种设备型式试验报告复印件,详见 P18 ~ P 169)。	
		13. 光幕: 光幕的最大光束数可达到 154 束, 响应时间≤60ms, IP 防护等级为 IP65, 提供第三方检测机构出具的报告复印件。	13. 光幕: 光幕的最大光束数可达到 194 束 , 响应时间≤60ms, IP 防护等级为 IP65 , 详见 P56《投标型号 X0-CONB 医用电梯部件特种设备型式试验合格证及报告复印件-光幕》。	无偏离
		14、井道尺寸(宽×深): 2400mm*3100mm(以现场图纸为准)	14、井道尺寸(宽×深): 2400mm*3100mm(以现场图纸为准)	无偏离
		15、轿厢尺寸(宽×深×高): 1400mm* 2500mm* 2400mm	15、轿厢尺寸(宽×深×高): 1400mm* 2500mm* 2400mm	无偏离
		16、开门净尺寸(宽×高): 1100 mm*2100 mm	16、开门净尺寸(宽×高): 1100 mm*2100 mm	无偏离
		17、顶层净高: 5300mm(以现场图纸为准)	17、顶层净高: 5300mm(以现场图纸为准)	无偏离
		18、底坑深度: 2000mm(以现场图纸为准)	18、底坑深度: 2000mm(以现场图纸为准)	无偏离
		19、轿厢两侧壁: 发纹不锈钢	19、轿厢两侧壁: 发纹不锈钢	无偏离
		20、轿厢后壁: 发纹不锈钢	20、轿厢后壁: 发纹不锈钢	无偏离
		21、轿门材质: 发纹不锈钢	21、轿门材质: 发纹不锈钢	无偏离
		22、照明设施: 高效节能专用灯具, LED 灯照明	22、照明设施: 高效节能专用灯具, LED 灯照明	无偏离
		23、通风设施: 低噪音风机通风	23、通风设施: 低噪音风机通风	无偏离
		24、通讯设施: 隐藏式对讲装置	24、通讯设施: 隐藏式对讲装置	无偏离
		◆25、按钮: 发纹不锈钢盲文按钮, 按钮寿命达≥2000 万次以上, 在保证按钮动作正常, 无裂纹无变形。(提供由国家电梯质量检验检测中心出具的试验报告)	◆25、按钮: 发纹不锈钢盲文按钮, 对按钮进行总计 2000 万次的寿命测试, 试验后按钮的通断功能正常、结构无明显损坏, 符合要求。(详见 P345:《按钮试验证书及报告》)	无偏离
		26、内呼面板材料: 发纹不锈钢	26、内呼面板材料: 发纹不锈钢	无偏离
		27、内呼显示类型: 6.4 英寸 LED 黑底白字显示	27、内呼显示类型: 6.4 英寸 LED 黑底白字显示	无偏离
		28、内呼按钮类型: 不锈钢盲文按钮, 登记带辉光高亮显示	28、内呼按钮类型: 不锈钢盲文按钮, 登记带辉光高亮显示	无偏离
		29、外呼面板材质: 所有层为发纹不锈钢面板材质	29、外呼面板材质: 所有层为发纹不锈钢面板材质	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		30、外呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	30、外呼按钮类型：不锈钢盲文按钮，登记带辉光高亮显示	无偏离
		31、外呼显示类型：4.3英寸LED黑底白字显示	31、外呼显示类型：4.3英寸LED黑底白字显示	无偏离
		32、厅门材质：所有层发纹不锈钢	32、厅门材质：所有层发纹不锈钢	无偏离
		33、厅门类型：中分门	33、厅门类型：中分门	无偏离
		34、小门套材质：所有层发纹不锈钢	34、小门套材质：所有层发纹不锈钢	无偏离
		35、大门套材质：所有层大理石门套	35、大门套材质：所有层大理石门套	无偏离
		36、地板型号：大理石地板	36、地板型号：大理石地板	无偏离
		37、动力电源：电压：380V±7% 频率：50Hz 相数：3相5线制，零线和地线始终分开	37、动力电源：电压：380V±7% 频率：50Hz 相数：3相5线制，零线和地线始终分开	无偏离
		38、照明电源：电压：220V 频率：50Hz 相数：单相	38、照明电源：电压：220V 频率：50Hz 相数：单相	无偏离
		◆39、电梯安全性疲劳试验：对所投品牌制造商制造的曳引媒介（钢丝绳）进行简单弯折疲劳试验，测试≥30万次仍符合要求。	◆39、电梯安全性疲劳试验：对所投品牌制造商制造的曳引媒介（钢丝绳）进行简单弯折疲劳试验，测试≥30万次仍符合要求。详见：P351《钢丝绳60万次疲劳测试报告》	无偏离
		40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	40、采购人有权在签订合同前要求中标人提供相关证明材料以核实中标人承诺事项的真实性。	无偏离
		到货后采购单位有权对以上主要部件聘请专家进行核查，若出现弄虚作假情况，一经查实，采购单位将予以退货或换货，并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	到货后采购单位有权对以上主要部件聘请专家进行核查，若出现弄虚作假情况，一经查实，采购单位将予以退货或换货，并将追究供应商的法律责任并要求供应商赔偿相关损失。	无偏离
4	本项目功能要求	▲基本功能：（投标人投标时必须根据电梯生产厂家产品样本功能列表予以逐项对照，如样本中无功能列表或列表中无相应功能的，必须提供加电梯生产厂家公章的功能说明文件。）	▲基本功能：（投标人投标时必须根据电梯生产厂家产品样本功能列表予以逐项对照，如样本中无功能列表或列表中无相应功能的，加电梯生产厂家公章的功能说明文件详见P362和P383。）	无偏离
		1. 轿顶检修	1. 轿顶检修	无偏离
		2. 检修下可屏蔽抱闸检测	2. 检修下可屏蔽抱闸检测	无偏离
		3. 静态定位	3. 静态定位	无偏离
		4. 板载键盘操作	4. 板载键盘操作	无偏离
		5. 故障代码显示	5. 故障代码显示	无偏离
		6. 测试运行	6. 测试运行	无偏离
		7. 锁梯开关	7. 锁梯开关	无偏离
		8. 厅外呼梯切除开关	8. 厅外呼梯切除开关	无偏离
		9. 厅门自学习	9. 厅门自学习	无偏离
		10. 楼层间距自学习	10. 楼层间距自学习	无偏离
		11. 独立服务	11. 独立服务	无偏离
		12. 司机服务	12. 司机服务	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		13. 抱闸力矩检测	13. 抱闸力矩检测	无偏离
		14. 抱闸反馈检测	14. 抱闸反馈检测	无偏离
		15. 控制系统温度监测	15. 控制系统温度监测	无偏离
		16. 接触器反馈检测	16. 接触器反馈检测	无偏离
		17. 门锁短接检测	17. 门锁短接检测	无偏离
		18. 平衡系数自监测	18. 平衡系数自监测	无偏离
		19. 电网异常检测	19. 电网异常检测	无偏离
		20. 钢丝绳滑动自检	20. 钢丝绳滑动自检	无偏离
		21. 速度反馈检测	21. 速度反馈检测	无偏离
		22. 终端楼层保护	22. 终端楼层保护	无偏离
		23. 自动校正运行	23. 自动校正运行	无偏离
		24. 驱动设备过热保护	24. 驱动设备过热保护	无偏离
		25. UCMP	25. UCMP	无偏离
		26. 故障历史记录	26. 故障历史记录	无偏离
		27. 门旁路装置	27. 门旁路装置	无偏离
		28. 光幕保护	28. 光幕保护	无偏离
		29. 超载保护	29. 超载保护	无偏离
		30. 轿厢开门保护	30. 轿厢开门保护	无偏离
		31. 关门力矩保护	31. 关门力矩保护	无偏离
		32. 轿厢关门延迟保护	32. 轿厢关门延迟保护	无偏离
		33. 轿厢内应急照明	33. 轿厢内应急照明	无偏离
		34. 机房紧急电动运行	34. 机房紧急电动运行	无偏离
		35. 安全救助	35. 安全救助	无偏离
		36. 就近平层	36. 就近平层	无偏离
		37. 溜车自救	37. 溜车自救	无偏离
		38. 消防返回	38. 消防返回	无偏离
		39. 紧急消防返基站	39. 紧急消防返基站	无偏离
		40. 语音安抚	40. 语音安抚	无偏离
		41. 静音模式	41. 静音模式	无偏离
		42. 智能舒适运行	42. 智能舒适运行	无偏离
		43. 平层微调	43. 平层微调	无偏离
		44. 斜线撤电流	44. 斜线撤电流	无偏离
		45. 免称重力矩补偿	45. 免称重力矩补偿	无偏离
		46. 厅外、轿内开门时间分别控制	46. 厅外、轿内开门时间分别控制	无偏离
		47. 按钮微亮	47. 按钮微亮	无偏离
		48. 开关门按钮灯	48. 开关门按钮灯	无偏离
		49. 关门等待取消	49. 关门等待取消	无偏离
		50. 错误指令取消	50. 错误指令取消	无偏离
		51. 防捣乱保护	51. 防捣乱保护	无偏离
		52. 外召按钮粘连识别	52. 外召按钮粘连识别	无偏离
		53. 本层厅外重开门	53. 本层厅外重开门	无偏离
		54. 厅外显示	54. 厅外显示	无偏离
		55. 轿内显示	55. 轿内显示	无偏离
		56. 厅外及轿内方向指示	56. 厅外及轿内方向指示	无偏离
		57. 厅外到站提醒	57. 厅外到站提醒	无偏离
		58. 末站换向预指示	58. 末站换向预指示	无偏离
		59. 个性化楼层显示设置	59. 个性化楼层显示设置	无偏离

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
		60. 轿厢到站钟	60. 轿厢到站钟	无偏离
		61. 轿厢警铃	61. 轿厢警铃	无偏离
		62. 轿内消防状态提醒显示	62. 轿内消防状态提醒显示	无偏离
		63. 司机友好提醒	63. 司机友好提醒	无偏离
		64. 显示节能	64. 显示节能	无偏离
		65. 轿内照明风扇自动控制	65. 轿内照明风扇自动控制	无偏离
		66. 全集选	66. 全集选	无偏离
		67. 自动返回基站	67. 自动返回基站	无偏离
		68. 满载直驶	68. 满载直驶	无偏离
		69. 自动泊梯	69. 自动泊梯	无偏离
		70. 本层厅外开门	70. 本层厅外开门	无偏离
		71. 开门保持时间智能调节	71. 开门保持时间智能调节	无偏离
		72. 层站召唤智能登记	72. 层站召唤智能登记	无偏离
		73. 无线五方对讲	73. 无线五方对讲	无偏离
		74. 轿内单冷空调	74. 轿内单冷空调	无偏离
		75. 轿内 IC 卡装置	75. 轿内 IC 卡装置	无偏离
		76. 语音报站功能	76. 语音报站功能	无偏离
		77. 盲文按钮	77. 盲文按钮	无偏离
		78. 物联网功能	78. 物联网功能	无偏离
		无障碍电梯要求:	无障碍电梯要求:	无偏离
		1. 残疾人操纵箱	1. 残疾人操纵箱	无偏离
		2. 轿厢后壁两边发纹不锈钢材质+中间一块白镜面	2. 轿厢后壁两边发纹不锈钢材质+中间一块白镜面	无偏离
		轿厢后壁扶手	轿厢后壁扶手	无偏离

注:

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的“技术要求”逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人根据投标货物的性能指标，对照招标文件技术要求，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”。
3. 投标人认为其投标响应有正偏离的，请在技术要求偏离表中列明，且在投标文件中提供投标产品的彩页或国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商（附生产厂家授权资料）公章。
4. 如技术要求偏离表中的投标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

李伶俐

投标人名称（电子签章）：广西秉立电梯有限公司

日期：2025年7月2日

三、售后服务承诺书

1、售后服务承诺书

1.1、质保事项

1、质量保证：我方保证按 ISO9000 系列标准或相应的质量管理和质量保证体系，对所供设备的设计、采购、制造、检验、涂装、包装、安装、调试等各个环节进行严格的质量管理和质量控制，并最后通过安装检验。在交货验收时，我方会同采购人对所交货物依照本投标文件技术规格和国家有关标准进行现场检验。

2、安装和调试服务：该工程是由广西秉立电梯有限公司依据杭州西奥电梯有限公司有关图纸、资料，遵循国标和企业标准，派遣具有多年丰富的安装调试经验安装人员完成全部电梯设备的安装，并负责合同设备安装过程中的安全和质量保证，确保该项目达到优量工程。

3、维修服务：我公司设置的维保驻点位于北流市城北一路 158 号。驻点设维保监督一名，专职技术支持人员 2 名，具备丰富的电梯维护保养实际经验并有能力提供 24 小时服务。

4、质保期 1 年，质保期内每季度进行一次全面的检修，每月两次免费保养服务（检测、清洁、调整、校正），提供 24 小时的急修服务，一旦电梯出现故障，接到报修电话后 15 分钟内有维修人员到达现场排除故障；一般故障修复时间不超过 2 小时，重大故障修复时间不超过 24 小时；质保期内发生故障需更换零配件的，保证零配件为原厂配件。

5、质保期满后，投标人提供终身有偿维护保养服务，并对电梯质保期后的电梯维修保养费 按 400 元/台/月 及常用的电梯配件费 8 折 作出承诺。

6、质保服务和时间：免费保修服务 12 个月，和每 15 天的法定例行维保服务（含检查、清洁、除尘、加油、调整）。

7、人员配备：本项目拟投入持《作业人员证》（电梯）人维保人员 10 人，均为当地驻点备案人员，具有丰富的项目工作经验。

8、技术服务：在设备调试阶段，根据甲方要求，我方及时派出现场服务人员，处理现场发生的有关质量技术问题，派技术人员安装调试。

9、培训服务：负责免费为买方的 5 名电梯管理员进行电梯使用管理方面的专项培训。

10、其他服务：免费办理报装、报检手续；保养期内每 15 天定期派人进行巡检、例保，维护保养人员每三个月提交一份有关电梯维修保养情况报告，半年一次全面维护保养；保证免费维保期满后，按最优惠的价格提供原产配件；保证免费提供所需的技术指导。

11、故障率：故障次数 $\leq 1/60000$ 次，每次故障修复时间不应大于 1h。故障的定义按 GB/T10058-2009 第 4.1 条规定。

10、软件升级：我司根据产品需要提供软件免费升级服务。

11、保驾护航：当项目有重大活动或有重要领导人或重要参观团来访时，我们提前对要使用的电梯进

行安全方面的检测和确认，并可根据甲方的要求在活动期间派专人对电梯进行现场监护。

12、年检：提供年检前的自查和协助报检工作，确保电梯一次通过年检。

13、档案管理：建立一梯一档，包括合同、保养、召修、投诉处理等记录，出具年度电扶梯运行报告。

1.2、电话支持

广西秉立电梯有限公司秉承优质的服务理念，以客户需求为导向，24小时服务统一热线(4009928002)，实现六大功能模块：紧急援救、故障报修、投诉处理、业务咨询、满意度调查、技术帮助，成为广西秉立电梯有限公司与用户之间的桥梁与纽带，为客户提供高品质的服务。同时广西秉立关怀热线4009928002，不仅保障自己管辖内电梯的安全运行，还积极响应为其他在用梯解决困人故障，完善贴心的售后服务，彰显广西秉立优秀的品牌形象以及高度的社会责任感。

24 小时服务电话：4009928002

维保负责人：汪百存

项目维保驻点地址：北流市城北一路 158 号

1.3、备品备件

备品备件长期供应保障计划

专用工具

1) 我公司自行配备设备安装、维修和质保期服务所使用的专用配套工具。

2) 我公司为各类设备配备必须的随机专用工具，这些随机专用工具随货物发往各个安装现场，安装检查时交付业主，以满足业主今后使用感和维护设备的需要。

专用工具、随机工具清单

序号	专用检测设备及工具	产地
1	轨道调整器	中国
2	扭力扳手	中国
3	压着钮 14-38	中国
4	直线规	中国
5	电焊机 8KVA	中国
6	振动电钻 PR-38E	中国
7	砂轮机	中国
8	吸尘器 MC-1800	中国
9	数字电表	中国

10	高阻器	中国
11	电流表	中国
12	转速表	中国
13	烧录器	中国
14	专用端子压着钳	中国
15	盘车扳手	中国

备品、备件

1) 产品质保期内的备品备件供应

我公司为保证设备正常的运行和使用，为业主准备常用和足够数量的备品备件，并免费更换正常使用情况下损坏的零部件，由我公司专业维修保养人员负责更换。

2) 产品质保期后的备品备件供应

我公司承诺在设备使用寿命期内，以优惠价格向用户提供备品备件，在备件停止生产的情况下，我公司将事先将准备停产的计划告知业主，使业主有足够的时间采购所需的备件。在备件停止生产后如果业主需要，我公司将免费提供备件的制造图纸资料。

四、双方约定的其他合同文件

甲、乙方承担的工作

以下各项与设备安装工程有关的准备工作是甲乙双方应尽的义务，应由甲乙双方根据电梯生产厂家提供的并经双方确认的规格配置所要求的设备布置图执行，并应符合国家和地方性的行业法规和条例。当以下工作确认为乙方负责时，相应产生的费用将在本合同的安装费中被考虑。具体要求如下：

阶段	安装施工中的责任	甲方	乙方
到货前土建结构	依据经双方确认的设备布置图,向设备安装方提供设备安装的土建井道结构,并相应完成满足设备布置图中《注意事项》内的各项要求。	√	
	提供各楼层地面水平装饰基准线和墙面装饰基准线。按合同图纸预留墙身和和机房地面孔洞. 按合同图纸提供机房及井道内的吊钩, 其承载力应符合布置图的要求, 并有清楚的承载标示。	√	
	清除施工场地的建筑尘土和杂物, 清除井道内的建筑尘土、杂物、钢筋网及井道底坑积水, 底坑需做防水处理; 负责安装完工后土建部分的回填和装修工作。	√	
	在电梯施工井道移交前, 所有井道厅门及孔洞均应设置符合国家和电梯厂家标准的安全护栏和护网, 有效封闭, 并在厅门口及孔洞设置100mm 高的防水围堰。	√	
	在电梯机房移交前, 所有门窗已安装完毕且能上锁。	√	
	提供承受曳引机承重梁的建筑结构、承重钢梁两端封堵及绳口台阶制作工作(小机房电梯)	√	
工程准备	在工程准备前期, 提供相关技术咨询服务和提出合理整改建议。		√
	预计安装工程开工前两周或另有协议约定, 派员前往工地检查土建是否具备开工条件。协商具体施工日期。		√
	设备到货后协同甲方共同接受验货。		√
	协助甲方向当地政府部门办理安装工程所需手续。		√
	会同甲方对设备进行仔细的开箱清点。		√
安装	在设备安装开始前及在整个施工期间无偿提供安装施工、照明、调试、运行的电源直至验收完成【主电源采用三相五线制L1+L2+L3+N+PE(TN-S), 且380V交流主开关和断路器不能含有漏电保护功能。】。安装用电源、调试用电源敷设至经双方确认的机房电源箱(由甲方提供)及电梯主电源开关箱进线端。	√	
	提供安装施工、生活用水用电设施及相应的临时施工办公室。	√	
	提供畅通的搬运通道以及足够面积的, 有防盗措施和风雨保护措施的电梯部件存储库房和工具室。	√	

阶段	安装施工中的责任	甲方	乙方
施 工	负责乙方安装施工期间与其它工程单位交叉作业时的协调工作。协同乙方维护施工现场的设备保护。	√	
	负责将大型（重载）设备吊至适当的位置： -将轿厢部件吊到顶层； -将曳引机、控制柜吊进机房（无机房电梯为顶层）。	√	
	负责土建结构误差的整改和根据施工进度完成设备与土建结构收口工作。	√	
	提供符合生产厂家现场安装规范及安全标准要求的手脚手架和辅助材料或安装移动平台及附件。		√
	提供井道照明和底坑检查用电源插座（消防电梯应为防水型）。	√	
	提供接地线并接至经双方确认的机房电源箱接地端。	√	
	提供并安装井道底坑内爬梯。		√
	提供合同范围内的通讯系统从机房/控制柜到监控室的连线，线径不小于 0.75mm ² 。	√	
	提供合格的机房高台爬梯及永久性护栏。	√	
	遵守甲方和施工现场劳动和安全纪律，配合建筑总承包的管理。		√
	严格按照国家标准和电梯厂家内部质量标准，按合同规定的进度，科学管理精细施工。		√
	向甲方或总包提供施工方案，人员组织及施工进度计划。		√
	协同甲方和现场监理严管工程质量和施工安全，负责施工过程中的防火和安全作业，以及设备和人身安全。		√
	做好施工期间的设备保护工作。		√
	自备安装和调试工具、仪器仪表，全面负责设备的安装和调试。		√
	工程竣工后，向甲方移交通过国家和地方检测部门以及乙方内检的优质设备和相关的证书随机文件和设备安全准运证。		√
竣 工	提供优质的售后服务和 24 小时热线服务与设备咨询长期的技术支持和运行维保服务。		√
	政府部门开工、检验、验收费用		√
其 他	总包、土建配合费	√	
	水电费	√	

五、医疗卫生机构廉洁购销协议

医疗卫生机构廉洁购销协议

甲方：北流市妇幼保健院

乙方：广西秉立电梯有限公司

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范医疗卫生机构药械购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》及医药产品购销合同约定购销药品、医用设备、医用耗材等医药产品。

二、甲方应当严格执行医药产品购销合同验收、入库制度，对采购药械产品及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。被迫接受乙方给予的钱物，应予退还，无法退还的，有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关药械产品用量信息，或为乙方统计提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方主作人员采购或使用药械产品的选择权，不得在学术活动中提供旅游、超标准皮付食宿费用。

六、乙方指定 古千彪 洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部。医技科室等推销药械产品，不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提供任何好处费。

七、乙方如违反本合同，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生计生行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录，则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商贿赂不良记录的规定》（国卫法制发【2013】50号）相关规定处理。

八、本合同作为医药产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本协议一式陆份，具有同等法律效力，甲方、乙方、采购代理机构各执贰份（可根据需要另增加），自签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）：北流市妇幼保健院

乙方（盖章）：广西秉立电梯有限公司

法定代表人（或委托人）：

法定代表人（或委托人）：

2025年7月17日

2025年7月17日