



HT-00005158-CG1

西丽校区空调更新（2026年）
_HT-00005158-CG1_甲方：
深圳职业技术大学_浙江索信
商贸有限公司

深圳职业技术大学



货物合同

合同编号：

项目名称：深圳职业技术大学西丽校区空调更新（2026年）

甲方（采购人）：深圳职业技术大学

乙方（供应商）：浙江索信商贸有限公司



深圳职业技术大学

SHENZHEN POLYTECHNIC UNIVERSITY

货物合同

甲方（采购人）：深圳职业技术大学

乙方（供应商）：浙江索信商贸有限公司

依据 2026 年 04 月 29 日深圳职业技术大学西丽校区空调更新（2026 年）（项目编号：SZCG2026000325）的招标（采购）结果，甲、乙双方在招标文件和投标文件基础上，经友好协商，同意签订本合同。乙方投标文件已明确而本合同未约定的内容，以投标文件为准；本合同约定的内容与投标文件不一致的，以本合同为准。

第一条 货物清单：深圳职业技术大学西丽校区空调更新（2026 年）货物合同

产品名称	品牌	规格型号	制造商	单位	数量	单价	总价（元）
空调机1	长虹	KFR-35GW/ASHY1+R1	四川长虹空调有限公司	台	455	1980	900900
空调机2	长虹	CHR72QW/ZDA1+R1	四川长虹空调有限公司	台	2	5000	10000
空调机3	长虹	KFR-26GW/ZDAY (W3-G) +R1	四川长虹空调有限公司	台	4	1850	7400
空调机4	长虹	KFR-51GW/GSHK1+R1	四川长虹空调有限公司	台	2	2850	5700
空调机5	长虹	KFR-120EWXZD(3) AIG(WI-G) +R1	四川长虹空调有限公司	台	4	8450	33800
合同总价	¥（大写）：玖拾伍万柒仟捌佰元整					¥（小写）：957800元	

第二条 质量及知识产权要求

（一）乙方提供完好、全新的原包装产品（包括零配件），随机技术资料齐全。产品符合国家质量检测标准，必须具有生产日期、厂名、厂址、产品合格证等。

（二）乙方提供的产品不得侵害第三人的知识产权，否则，乙方应赔偿甲方因此遭受的一切损失（包括但不限于赔偿金、违约金、律师费、调查取证费、差旅费等）。

第三条 交货地点

深圳职业技术大学。

第四条 交货期限

合同签订后 100 个日历日内交货，产品的附件、备品备件及专用工具、技术文件

和资料等应随产品一同交付。

第五条 运输及包装方式的要求

乙方负责产品正式验收合格前的一切费用（包括运输、包装、仓储、安装、保险等费用）。

包装方式按照原厂出厂原标准，乙方承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失等任何损失，并按照本合同第十一条承担因此而发生的违约责任。

第六条 安装、调试、验收及相关技术文件、资料

乙方将产品运输并卸至甲方指定地点，甲方会同乙方在到货后 7 个日历日内共同进行开箱检验。

乙方免费安装、调试。安装、调试完成后，由甲方组织技术验收和商务验收，乙方做好协助配合。验收合格后签署《验收报告》。产品质量和安装调试检验标准遵照国家相关规定和最新标准执行。

验收中如发现有质量不合格或型号规格、数量等与送货清单不符、提交的技术文件和资料不完整等情形，乙方应免费更换或补齐，并按照本合同第十一条承担因此发生的违约责任。

乙方应向甲方提供但不限于如下技术文件和资料：

1. 产品安装、操作和维修保养手册；
2. 产品使用说明书；
3. 产品出厂检验合格证；
4. 产品到货清单；
5. 产品保修证明。

第七条 技术培训

乙方提供详细技术资料并免费对甲方 1 人进行 0.5 天技术培训。

培训的内容及方案应由双方协商制定。乙方前来进行技术培训的人员的费用包括在合同总价中。

第八条 售后服务

产品全部验收合格后（以技术验收合同签字为标准），质保期为 10 年。

质保期内，如因质量问题而引起产品损坏，乙方对产品予以维修或更换，全部服务费和更换产品或配件的费用有乙方承担；乙方如不能修理或不能条换，按产品原价赔偿

处理。质保期满后，乙方继续支持支持维修，并按成本价标准收取维修及零件费用。

质保期内，乙方向甲方提供优质的售后技术支持服务，开通 24 小时热线电话接受采购人的电话技术咨询；如故障不能排除，乙方在 4 小时内提供现场服务，待产品运行正常后撤离现场。

第九条 履约保证金（有 无 勾选）

自合同签订后 20 个工作日内，乙方应按照采购文件约定向甲方支付本项目履约保证金 47890.00 元（大写：人民币肆万柒仟捌佰玖拾元整，以履约保函的形式支付）。履约保证金在乙方履行完成合同约定权利义务事项在合同期满之日起 60 日内按原方式退还，不计利息。甲方逾期退还履约保证金的，向乙方每日偿付履约保证金的 5% 的利息。因乙方原因而未能达到本项目验收标准或验收不通过的，履约保证金不予退还。

第十条 付款方式和时间安排

验收合格后，乙方提供全额含税发票及相关资料给甲方，甲方按要求进行审核，审核通过后支付相应款项。

第十一条 违约责任

合同生效后，乙方逾期交付产品，应向甲方每日支付合同总价千分之三的违约金（甲方原因、不可抗力致产品逾期交付除外）。验收合格后，甲方逾期付款，应向乙方每日支付合同总价千分之三的违约金。

乙方所交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，甲方有权拒绝收货。乙方不能交货或不能依约提供技术服务或单方终止合同，甲方可主张乙方向甲方支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。

乙方交付的产品存在甲方验收人员在验收时无法肉眼现场发现的质量问题，包括但不限于产品技术质量问题、使用后才能发现的问题、专业仪器检测才能发现的问题、假冒产品经原厂或专业部门检测后发现的问题等，甲方有权在质保期内向乙方主张退货或换货，并可主张乙方向甲方支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。

第十二条 不可抗力

签约双方任一方由于受到不可抗力的影响而不能执行合同时，应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知另一方，并于事件发生后 15 个日历日内将有关当局出具的证明文件用特快专递寄给另一方审阅确认。履行合同的期限相应予以延长，其延

长的期限相当于事件所影响的时间。

不可抗力事件系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、瘟疫、地震等。

第十三条 合同解除

有下列情形之一的，当事人可以解除合同：

（一）因不可抗力致使不能实现合同目的；

（二）由于乙方的原因未能在本合同约定的交货期或工期交货或移交的，逾期超过15个日历日仍不能交货或移交的，或乙方所交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，并经过15个日历日整改仍不达标的，甲方有权单方解除合同并要求乙方承担相应的违约责任，同时赔偿由此给甲方造成的其他经济损失。

（三）法律规定的其他情形。

第十四条 争议的解决

凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，由双方友好协商解决。

协商不成时，双方均有权向深圳市南山区人民法院提起诉讼。

第十五条

合同系甲乙双方协商的结果，本合同未尽事宜，双方可另行补充。本合同一式伍份，双方签字并盖章之日起生效，具有同等法律效力。

甲方：深圳职业技术大学(盖章)

地址：广东省深圳市西丽湖深圳职业技术大学

邮编：518055

办公室电话：

办公室传真：

开户银行：平安银行深圳西丽支行

银行账号：0332100256013

签约时间：2026年5月18日

乙方：浙江索信商贸有限公司（盖章）

地址：浙江省金华市婺城区秋滨街道石城街 177 号 3B 幢 101

邮编：321000

办公室电话：0579-82068780

办公室传真：0579-82068780

开户银行：金华银行金华分行营业部

银行账号：0188990015001666

签约时间：2026 年 5 月 18 日

签约地址：深圳

深圳职业技术大学

技术要求

序号	货物名称	招标技术要求	投标技术响应	偏离情况	说明
1	空调机 1	<p>★1.1.1 空调配置：1.5 匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲1.1.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效；</p> <p>(2) 额定制冷量：≥3510W，额定制热量：≥5010W；</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF)：≥5.27；</p> <p>【投标时需从中国能效标识网各案参数截图，以中国能效标识网各案参数截图为准，截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 额定制冷输入功率：≤845W，额定制热输入功率：≤1240W；</p> <p>(投标时需提供所投机型的铭牌，以投标人提供的所投机型的铭牌为准)</p> <p>1.1.3 室内噪音：≤41dB(A)，室外噪音：≤51dB(A)</p> <p>1.1.4 循环风量：≥640m³/h</p> <p>1.1.5 质量(室内/室外)：≥8.0kg/20kg</p>	<p>品牌：长虹</p> <p>型号：KFR-35GW/ASHV1+R1</p> <p>★1.1 空调配置：1.5 匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲1.1.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效；</p> <p>(2) 额定制冷量：3510W，额定制热量：5010W；</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF)：5.30；</p> <p>【我方提供中国能效标识网各案参数截图，以中国能效标识网各案参数截图为准，截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 额定制冷输入功率：830W，额定制热输入功率：1230W；</p> <p>(我方提供所投机型的铭牌，以我方提供的所投机型的铭牌为准)</p> <p>1.1.3 室内噪音：41dB(A)，室外噪音：50dB(A)</p> <p>1.1.4 循环风量：750m³/h</p> <p>1.1.5 质量(室内/室外)：8.0kg/22kg</p> <p>品牌：长虹</p> <p>型号：CHR72QW/ZDA1+R1</p>	<p>无偏离</p> <p>正偏离</p> <p>正偏离</p> <p>正偏离</p> <p>正偏离</p> <p>无偏离</p>	<p>/</p> <p>证明资料： 1、所投空调机1中国能效标识网各案参数截图</p> <p>证明资料： 2、所投空调机 1 机型的铭牌</p> <p>/</p> <p>/</p> <p>/</p> <p>/</p>
2	空调机 2			无偏离	/

	<p>★2.1 空调配置: 3 匹冷暖式天花板机</p> <p>▲2.1.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效;</p> <p>(2) 额定制热量: $\geq 7200W$, 额定制热量: $\geq 8000W$</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF) ≥ 3.15</p> <p>【投标时需提供中国能效标识网备案参数截图, 以中国能效标识网备案参数截图为准, 截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p>		
	<p>★2.1 空调配置: 3 匹冷暖式天花板机</p> <p>▲2.1.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效;</p> <p>(2) 额定制热量: $7300W$, 额定制热量: $9200W$</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF): 4.15</p> <p>【我方提供中国能效标识网备案参数截图, 以中国能效标识网备案参数截图为准, 截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p>		<p>证明资料:</p> <p>3、所投空调机 2 中国能效标识网备案参数截图</p>
	<p>▲1.1.2 制冷功率: $\leq 2500W$, 制热功率: $\leq 3100W$</p> <p>(投标时需提供所投机型的铭牌, 以投标人提供的所投机型的铭牌为准)</p>		<p>证明资料:</p> <p>4、所投空调机 2 机型的铭牌</p>
	<p>2.1.3 室内噪音: $\leq 47dB(A)$, 室外噪音: $\leq 56dB(A)$</p>		/
	<p>2.1.4 循环风量: $\geq 1280m^3/h$</p>		/
	<p>2.1.5 质量(室内/室外): $\geq 15kg/35kg$</p>		/
	<p>★3.1 空调配置: 1 匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲3.2.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效;</p> <p>(2) 额定制热量: $\geq 2600W$, 额定制热量: $\geq 4400W$</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF): ≥ 5.2</p>		/
3	<p>★3.1 空调配置: 1 匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲3.2.1 关键性能参数</p> <p>(1) 1 级能效;</p> <p>(2) 额定制热量: $2680W$, 额定制热量: $4600W$</p> <p>(3) 全年能源消耗效率 (APF): 5.8</p>	<p>品牌: 长虹</p> <p>型号: KFR-26GW/ZDAY(W3-G)+R1</p> <p>★3.1 空调配置: 1 匹冷暖式壁挂机</p>	<p>证明资料:</p> <p>5、所投空调机 3 中国能效标识网备案参数截图</p>

	<p>【投标时需提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：≤630W，制热功率：≤1170W (投标时需提供所投机型的铭牌，以投标人提供的所投机型的铭牌为准)</p> <p>3..2.3 室内噪音：≤40dB(A)；室外噪音：≤50dB(A)</p> <p>3..2.4 循环风量：≥800m³/h</p> <p>3..2.5 质量(室内/室外)：≥6kg/12kg</p>	<p>【我方提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：560W，制热功率：1050W (我方提供所投机型的铭牌，以我方提供的所投机型的铭牌为准)</p> <p>3..2.3 室内噪音：38dB(A)，室外噪音：48dB(A)</p> <p>3..2.4 循环风量：700m³/h</p> <p>3..2.5 质量(室内/室外)：8.5kg/21.5kg</p>	<p>正偏离</p> <p>证明资料： 6、所投空调机3机型的铭牌</p>
4	<p>★4.1 空调配置：2匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲4.2.1 关键性能参数 (1) 1级能效； (2) 额定制冷量：≥5000W，额定制热量：≥7200W (3) 全年能源消耗效率 (APF)：≥4.70</p> <p>【投标时需提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：≤1350W，制热功率：≤2050W (投标时需提供所投机型的铭牌，以投标人提供的所投</p>	<p>品牌：长虹 型号：KFR-51GW/GSHK1+R1 ★4.1 空调配置：2匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲4.2.1 关键性能参数 (1) 1级能效； (2) 额定制冷量：5110W，额定制热量：7410W (3) 全年能源消耗效率 (APF)：4.85</p> <p>【我方提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：1250W，制热功率：1950W (我方提供所投机型的铭牌，以我方提供的所投</p>	<p>无偏离</p> <p>证明资料： 7、所投空调机4中国能效标识网备案参数截图</p>
4	<p>★4.1 空调配置：2匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲4.2.1 关键性能参数 (1) 1级能效； (2) 额定制冷量：≥5000W，额定制热量：≥7200W (3) 全年能源消耗效率 (APF)：≥4.70</p> <p>【投标时需提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：≤1350W，制热功率：≤2050W (投标时需提供所投机型的铭牌，以投标人提供的所投</p>	<p>品牌：长虹 型号：KFR-51GW/GSHK1+R1 ★4.1 空调配置：2匹冷暖式壁挂机</p> <p>▲4.2.1 关键性能参数 (1) 1级能效； (2) 额定制冷量：5110W，额定制热量：7410W (3) 全年能源消耗效率 (APF)：4.85</p> <p>【我方提供中国能效标识网备案参数截图，以中国能效标识网备案参数截图为准，截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】</p> <p>▲1.1.2 制冷功率：1250W，制热功率：1950W (我方提供所投机型的铭牌，以我方提供的所投</p>	<p>正偏离</p> <p>证明资料： 8、所投空调机4机型的铭牌</p>

	型的铭牌为准)	型的铭牌为准)	机的铭牌为准)	的铭牌
	4. 2. 3 室内噪音: ≤44dB(A), 室外噪音: ≤54dB(A)	4. 2. 3 室内噪音: 41dB(A), 室外噪音: 52dB(A)	正偏离	/
	4. 2. 4 循环风量: ≥900m³/h	4. 2. 4 循环风量: 1000m³/h	正偏离	/
	4. 2. 5 质量(室内/室外): ≥10kg/25kg	4. 2. 5 质量(室内/室外): 10.2kg/25.8kg	正偏离	/
	★5. 1 空调配置: 5匹冷暖式柜机	品牌: 长虹 型号: KFR-120LW/ZD (3) AIG (W1-G) +R1 ★5. 1 空调配置: 5 匹冷暖式柜机	无偏离	/
	▲5. 1. 1 关键性能参数 (1) 1级能效;	▲5. 1. 1 关键性能参数 (1) 1级能效;	正偏离	证明资料: 9、所投空调机 5 中国能效标识网备案参数截图
	(2) 额定制冷量: ≥12000W, 额定制热量: ≥13500W	(2) 额定制冷量: 12300W, 额定制热量: 14400W		
	(3) 全年能源消耗效率 (APF): ≥3.62	(3) 全年能源消耗效率 (APF): 4.7		
5	【投标时需提供中国能效标识网备案参数截图, 以中国能效标识网备案参数截图为准, 截图需同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】	【我方提供中国能效标识网备案参数截图, 以中国能效标识网备案参数截图为准, 截图同时包含完整型号、备案编号及参数信息。】		
	▲1. 1. 2 制冷功率: ≤4700W, 制热功率: ≤4500W	▲1. 1. 2 制冷功率: 3500W, 制热功率: 3500W	正偏离	证明资料: 10、所投空调机 5 机型的铭牌
	(投标时需提供所投机型的铭牌, 以投标人提供的所投机型的铭牌为准)	(我方提供所投机型的铭牌, 以我方提供的所投机型的铭牌为准)	正偏离	/
	5. 1. 3 室内噪音: ≤52dB(A), 室外噪音: ≤60dB(A)	5. 1. 3 室内噪音: 45dB(A), 室外噪音: 58dB(A)	正偏离	/
	5. 1. 4 循环风量: ≥2000m³/h	5. 1. 4 循环风量: 2200m³/h	正偏离	/
	5. 1. 5 质量(室内/室外): ≥40kg/60kg	5. 1. 5 质量(室内/室外): 47kg/69kg	正偏离	/

6	<p>★拆除原有旧机器并运送至指定地方，安装服务全程由供应商负责，须按照采购人指定位置及要求完成安装，包含本项目所需的全部辅材（加长铜管、加长电源线、漏电保护开关、插头、插座、不锈钢支架、根据现场实际情况和采购方要求配冷热排水管、PVC管、保温板、保温棉、软接头、控制面板等）、人工、措施费、二次搬运、高空作业费、墙体开孔、安装人员人身保险费等一切费用。负责修复因安装空调导致损坏的卫生间天花板、吊顶、墙面和其他地方且修复费用由供应商负责。</p>	<p>我方承诺： ★拆除原有旧机器并运送至指定地方，安装服务全程由我方负责，按照采购人指定位置及要求完成安装，包含本项目所需的全部辅材（加长铜管、加长电源线、漏电保护开关、插头、插座、不锈钢支架、根据现场实际情况和采购方要求配冷热排水管、PVC管、保温板、保温棉、软接头、控制面板等）、人工、措施费、二次搬运、高空作业费、墙体开孔、安装人员人身保险费等一切费用。负责修复因安装空调导致损坏的卫生间天花板、吊顶、墙面和其他地方且修复费用由我方负责。</p>	无偏离	
	<p>★投标人按照《建筑施工高处作业安全技术规范》对高处作业设置安全防护措施。</p>	<p>我方承诺： ★我方按照《建筑施工高处作业安全技术规范》对高处作业设置安全防护措施。</p>	无偏离	
	<p>★投标人必须采用同一品牌投标；所投空调均为变频空调。</p>	<p>我方承诺： ★我方采用同一品牌投标，所投产品品牌是长虹；所投空调均为变频空调。</p>	无偏离	

商务要求

序号	目录	招标商务要求	投标商务响应	偏离情况	说明
(一) 免费保修期内售后服务要求					
1	关于免费保修期	<p>★产品全部验收合格后（以技术验收合格签字为标准），质保期为 10 年。</p> <p>质保期内，如因质量问题而引起产品损坏，中标人应对产品予以维修或更换，全部服务费用和更换产品或配件的费用由中标人承担；中标人如不能修理或不能调换，按产品原价赔偿处理。质保期满后，中标人必须继续支持维修，并按成本价标准收取维修及零件费用。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>★产品全部验收合格后（以技术验收合格签字为标准），质保期为 10 年。</p> <p>质保期内，因质量问题而引起产品损坏，我方对产品予以维修或更换，全部服务费用和更换产品或配件的费用由我方承担；我方不能修理或不能调换，按产品原价赔偿处理。质保期满后，我方继续支持维修，并按成本价标准收取维修及零件费用。</p>	无偏离	/
2	维修响应及故障解决时间	<p>质保期内，中标人将向采购人提供优质的售后技术支持服务，开通 24 小时热线电话接受采购人的电话咨询；如故障不能排除，中标人应在 4 小时内提供现场服务，待产品运行正常后撤离现场。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>质保期内，我方向采购人提供优质的售后技术支持服务，开通 24 小时热线电话接受采购人的电话咨询；如故障不能排除，我方在 4 小时内提供现场服务，待产品运行正常后撤离现场。</p>	无偏离	/
(二) 其他商务要求					
1	质量及知识产权要求	<p>中标人提供完好、全新的原包装产品（包括零配件），随技术资料齐全。产品符合国家质量检测标准，具有生产日期、厂名、厂址、产品合格证等。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>我方提供完好、全新的原包装产品（包括零配件），随技术资料齐全。产品符合国家质量检测标准，具有生产日期、厂名、厂址、产品合格证等。</p>	无偏离	/

	<p>中标人提供的产品不得侵害第三人的知识产权，否则，中标人应赔偿采购人因此遭受的一切损失（包括但不限于赔偿金、违约金、律师费、调查取证费、差旅费等）。</p> <p>我方承诺： 深圳职业技术大学（校内具体地点由采购人指定）。</p>	<p>我方提供的产品不会侵害第三人的知识产权，否则，我方赔偿采购人因此遭受的一切损失（包括但不限于赔偿金、违约金、律师费、调查取证费、差旅费等）。</p> <p>我方承诺： 深圳职业技术大学（校内具体地点由采购人指定）。</p>		
2	<p>交货地点</p> <p>深圳职业技术大学（校内具体地点由采购人指定）。</p>		无偏离	/
3	<p>交货期限</p> <p>★合同签订后100个工作日内交货，产品的附件、备品备件及专用工具、技术文件和资料等应随产品一同交付。</p>	<p>我方承诺： ★合同签订后100个工作日内交货，产品的附件、备品备件及专用工具、技术文件和资料等随产品一同交付。</p>	无偏离	/
4	<p>运输及包装方式的要求</p> <p>中标人负责产品正式验收合格前的一切费用（包括运输、包装、仓储、安装、保险等费用）。</p> <p>包装方式按照原厂出厂原标准，中标人承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失等任何损失，并按照“其他商务要求”中的“违约责任”承担相应责任。</p>	<p>我方承诺： 我方负责产品正式验收合格前的一切费用（包括运输、包装、仓储、安装、保险等费用）。</p> <p>包装方式按照原厂出厂原标准，我方承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失等任何损失，并按照“其他商务要求”中的“违约责任”承担相应责任。</p>	无偏离	/
5	<p>★安装、调试、验收及相关技术文件、资料</p> <p>中标人将产品运输并卸至采购人指定地点，采购人将会同中标人及相关单位在到货后7个工作日内共同进行开箱检验。</p> <p>中标人负责免费安装、调试。安装、调试完成后，由采购人组织技术验收和商务验收中标人做好协助配合。验收合格后签署《验收报告》。产品质量和安装调试标准遵照国家相关规定和最新标准执行。</p>	<p>我方承诺： 我方将产品运输并卸至采购人指定地点，采购人将会同我方及相关单位在到货后7个工作日内共同进行开箱检验。</p> <p>我方负责免费安装、调试。安装、调试完成后，由采购人组织技术验收和商务验收我方做好协助配合。验收合格后签署《验收报告》。产品质量和安装调试标准遵照国家相关规定和最新标准执行。</p>	无偏离	/

		<p>验收中如发现有质量不合格或型号规格、数量等与送货清单不符、提交的技术文件和资料不完整等情形，中标人应清单一一免费更换或补齐，并按照“其他商务要求”中的“违约责任”承担相应责任。中标人应向采购人提供但不限于如下技术文件和资料：</p> <p>(1) 产品安装、操作和维修保养手册；</p> <p>(2) 产品使用说明书；</p> <p>(3) 产品出厂检验合格证；</p> <p>(4) 产品到货清单；</p> <p>(5) 产品保修证明；</p>	<p>验收中如发现有质量不合格或型号规格、数量等与送货清单不符、提交的技术文件和资料不完整等情形，我方免费更换或补齐，并按照“其他商务要求”中的“违约责任”承担相应责任。我方应向采购人提供但不限于如下技术文件和资料：</p> <p>(1) 产品安装、操作和维修保养手册；</p> <p>(2) 产品使用说明书；</p> <p>(3) 产品出厂检验合格证；</p> <p>(4) 产品到货清单；</p> <p>(5) 产品保修证明；</p>	
6	<p>技术培训</p>	<p>我方承诺：</p> <p>中标人提供详细技术资料并免费对采购人 1 人进行 0.5 天技术培训。</p> <p>我方提供详细技术资料并免费对采购人 1 人进行 0.5 天技术培训。</p> <p>培训的内容及方案应由双方协商制定。中标人前来进行技术培训的人员的费用包括在合同总价中。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>中标人提供详细技术资料并免费对采购人 1 人进行 0.5 天技术培训。</p> <p>培训的内容及方案由双方协商制定。我方前来进行技术培训的人员的费用包括在合同总价中。</p>	/
7	<p>付款方式和时间安排</p>	<p>我方承诺：</p> <p>★验收合格后，中标人提供全额含税发票及相关资料给采购人，采购人按要求进行审核，审批通过后支付相应款项。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>★验收合格后，我方提供全额含税发票及相关资料给采购人，采购人按要求进行审核，审批通过后支付相应款项。</p>	/
8	<p>★违约责任</p>	<p>我方承诺：</p> <p>合同生效后，中标人逾期交付产品，应向采购人每日支付合同总价千分之三的违约金。验收合格后，采购人逾期付款，应向中标人每日支付合同总价千分之三的违约金。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>合同生效后，我方逾期交付产品，向采购人每日支付合同总价千分之三的违约金。验收合格后，采购人逾期付款，向我方每日支付合同总价千分之三的违约金。</p>	/

		<p>中标人所交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，采购人有权拒绝收货。中标人不能交货或不能依约提供技术服务或单方终止合同，采购人可主张中标人向采购人支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。</p> <p>中标人交付的产品存在采购人员在验收时无法肉眼现场发现的质量问题，包括但不限于产品技术质量问题、使用后才发现的质量问题、专业仪器检测才能发现的问题、假冒产品经原厂或专业部门检测后发现的问题等，采购人有权在质保期内向中标人主张退货或换货，采购人可主张中标人向采购人支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。</p>	<p>我方交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，采购人有权拒绝收货。我方不能交货或不能依约提供技术服务或单方终止合同，采购人可主张我方方向采购人支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。</p> <p>我方交付的产品存在采购人员在验收时无法肉眼现场发现的质量问题，包括但不限于产品技术质量问题、使用后才发现的质量问题、专业仪器检测才能发现的问题、假冒产品经原厂或专业部门检测后发现的问题等，采购人有权在质保期内向我方主张退货或换货，采购人可主张我方方向采购人支付不超过合同总价百分之三十的违约金并承担相应的违约责任。</p>	
9	不可抗力	<p>不可抗力是指合同签订后，由于发生不能预见、不能避免且不能克服的客观情况，致使合同无法履行或不能完全履行，经双方协商一致，可部分或全部免除违约责任。不可抗力事件发生后，受影响的一方应在事件发生后15天内将有关当局出具的证明文件用特快专递寄给另一方审阅确认。履行合同的期限相应予以延长，其延长的期限相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指买卖双方不能预见的事件，且其发生及其后果是无法避免和无法克服的，如战争、严重火灾、洪水、台风、瘟疫、地震等。</p>	<p>我方承诺：</p> <p>签约双方任一方向由于受到不可抗力的影响而不能执行合同时，应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电报通知另一方，并于事件发生后15天内将有关当局出具的证明文件用特快专递寄给另一方审阅确认。履行合同的期限相应予以延长，其延长的期限相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指买卖双方不能预见的事件，且其发生及其后果是无法避免和无法克服的，如战争、严重火灾、洪水、台风、瘟疫、地震等。</p>	/ 无偏离

10	争议的解决	<p>凡因执行项目合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决。</p> <p>协商不成时，双方均有权向深圳市南山区人民法院提起诉讼。</p>	<p>我方承诺： 凡因执行项目合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方通过友好协商解决。</p> <p>协商不成时，双方均有权向深圳市南山区人民法院提起诉讼。</p>	无偏离	/
11	签订合同	<p>中标人须按中标通知书规定的时间与采购人办理合同签订事宜。招标文件、对中标人的询标及其澄清文件等，均为签订采购合同的依据。</p>	<p>我方承诺： 我方按中标通知书规定的时间与采购人办理合同签订事宜。招标文件、对我方的询标及其澄清文件等，均为签订采购合同的依据。</p>	无偏离	/
12	合同解除	<p>有下列情形之一的，双方可以解除合同：</p> <p>(1) 因不可抗力致使不能实现合同目的；</p> <p>(2) 由于中标人的原因未能在本合同约定的交货期或工期交货或移交的，逾期超过15个日历日仍不能交货或移交的；</p> <p>中标人所交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，并经过15个日历日整改仍不达标的，采购人有权解除合同并要求中标人承担相应的违约责任及由此给采购人造成的其他经济损失；</p> <p>(3) 法律规定的其他情形。</p>	<p>我方承诺： 有下列情形之一的，双方可以解除合同：</p> <p>(1) 因不可抗力致使不能实现合同目的；</p> <p>(2) 由于我方的原因未能在本合同约定的交货期或工期交货或移交的，逾期超过15个日历日仍不能交货或移交的；</p> <p>我方交付的产品品牌、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，并经过15个日历日整改仍不达标的，采购人有权解除合同并要求我方承担相应的违约责任及由此给采购人造成的其他经济损失；</p> <p>(3) 法律规定的其他情形。</p>	无偏离	/



