

合 同 书

项目名称：广西大学物理学院 C 座 8 楼洁净实验室建设

项目编号：GXZC2026-J1-000505-GXKL

合同编号：GXZC2026-J1-000505-GXKL

甲方：广 西 大 学

乙方：广东科诚实验室装备有限公司

2026 年 4 月 21 日

合同

一般货物类

项目名称：广西大学物理学院 C 座 8 楼洁净实验室建设

合同编号：GXZC2026-J1-000505-GXKL

采购人（甲方）：广西大学

供应商（乙方）：广东科诚实验室装备有限公司

项目编号：GXZC2026-J1-000505-GXKL

签订地点：广西壮族自治区南宁市西乡塘区

本合同为中小企业预留合同：（是/否）

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，按照竞争性谈判采购文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1. 供货一览表

序号	标的名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	单位	单价（元/人民币）	单项合计（元/人民币）
(一)、实验室净化除湿空调系统									
1	转轮除湿机组 (高效节能型低露点转轮除湿机)	迪思特	CFA-15000R-SP	迪思特空气处理设备(常熟)有限公司	中国	1	台	263000	263000
2	风冷模块机(模块化风冷式冷(热)水机组)	天加	TCA401YC R410A	南京天加环境科技有限公司	中国	1	台	100000	100000
3	水泵(管道式离心泵)	广一泵业	GD 80-30	广州广一泵业有限公司	中国	2	台	5000	10000
4	水管及配件安装	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	1	项	5000	5000
5	高效送风口	艾科	风量 2000m ³ /h	山东艾科控股集团有限公司	中国	5	套	3300	16500
6	铝合金百叶风	艾科	L300*W500mm	山东艾科控股集团	中国	6	台	250	1500

	口(带初效过滤网)			团有限公司					
7	手动风量调节阀	艾科	L200*W200mm	山东艾科控股集团有限公司	中国	6	个	180	1080
8	微穿孔消声器	艾科	定制	山东艾科控股集团有限公司	中国	1	台	2500	2500
9	压差表	圣迪	TEA2000	浙江圣迪仪表有限公司	中国	1	个	350	350
10	洁净空调风管(定制)	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	250	m ²	380	95000
11	强排风直排风机	绿岛风	风量 2000m ³ /h	广东绿岛风空气系统股份有限公司	中国	1	套	3000	3000

(二)、洁净实验室环境配套

1	岩棉玻镁复合夹芯净化板(洁净室护墙/隔断)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯板有限公司	中国	250	m ²	400	100000
2	岩棉玻镁复合夹芯净化板(走廊护墙)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯板有限公司	中国	280	m ²	400	112000
3	岩棉夹芯净化板(洁净室及走廊吊顶)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯板有限公司	中国	300	m ²	360	108000
4	不锈钢岩棉玻镁复合夹芯净化板(楼顶机房隔断)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯板有限公司	中国	75	m ²	560	42000
5	铝合金雨棚瓦(楼顶机房封顶)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯板有限公司	中国	60	m ²	280	16800
6	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	2	樘	5000	10000
7	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	1	樘	4800	4800
8	钢化玻璃电动门及门禁	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	1	樘	10000	10000
9	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	2	樘	4000	8000
10	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	4	樘	4800	19200

11	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	6	樘	3500	21000
12	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	2	樘	5000	10000
13	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	1	樘	3000	3000
14	机制双门(带观察窗)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	1	樘	2800	2800
15	双层中空钢化玻璃窗	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	12	个	2000	24000
16	双层中空钢化玻璃窗	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	6	个	2500	15000
17	双层中空钢化玻璃窗	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	1	个	3500	3500
18	推拉玻璃窗(机房)	易众	定制	广东易众洁净科技有限公司	中国	4	个	800	3200
19	自动感应风淋室	孚夏	定制	浙江孚夏医疗科技有限公司	中国	1	个	28000	28000
20	传递窗	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	1	个	2000	2000
21	防静电 PVC 洁净地胶(洁净室)	LX(乐尔幸)	定制	乐尔幸华奥斯(无锡)有限公司	中国	180	m ²	260	46800
22	PVC 洁净地胶(走廊)	LX(乐尔幸)	定制	乐尔幸华奥斯(无锡)有限公司	中国	120	m ²	150	18000
23	防静电导片	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	80	m	50	4000

(三)、实验室配套设备

1	气浮隔振光学平台	卓立汉光	TPR20-15	北京卓立汉光仪器有限公司	中国	10	张	48800	488000
2	洁净工作台(净化工作台)	恒宇	S. SW-CJ-1CU	上海跃进医疗器械有限公司	中国	2	台	19500	39000
3	368 件工具车组套	世达	组套	世达工具(上海)有限公司	中国	1	台	9900	9900
4	移动工具车	世达	840×400×920mm	世达工具(上海)有限公司	中国	1	台	770	770
5	易燃气体气瓶柜(四瓶)	铭安	1250*850*H2100mm	无锡铭安安全设备有限公司	中国	1	套	8800	8800
6	惰性气体气瓶	铭安	1250*850*H2100	无锡铭安安全设	中国	1	套	15800	15800

	柜(四瓶)		mm	备有限公司					
7	惰性气体气瓶柜(三瓶)	铭安	1000*850*H2100 mm	无锡铭安安全设备有限公司	中国	1	套	15800	15800
8	管道排风系统	绿岛风	定制	广东绿岛风空气系统股份有限公司	中国	2	套	3000	6000
9	气体管路及配件	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	1	套	195000	195000
10	实验服存放灭菌柜	科诚	L900*W450*H180 0mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	2	个	2200	4400
11	更鞋暂存灭菌柜	科诚	L600*W450*H120 0mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	1	个	1200	1200
12	防静电工作座位	一科	单人位	广州一科电子材料有限公司	中国	32	张	380	12160
13	电子元件实验台	科诚	L1500*W750*H85 0mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	3	张	6300	18900
14	防静电胶垫	曼可	厚 2mm	南京曼可新材料有限公司	中国	16	m ²	150	2400
15	台上置物装置	科诚	L1800*W400*H80 0mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	3	个	1800	5400
16	可移动导线装置	科诚	L1000*W600*H15 00mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	3	个	1500	4500
17	0805 贴片电容盒	诺优信	128 格-92 种	深圳市诺优信科技有限公司	中国	1	盒	2800	2800
18	0603 贴片电容盒	诺优信	128 格-92 种	深圳市诺优信科技有限公司	中国	1	盒	1500	1500
19	常用贴片钽电容样品本	诺优信	样品本	深圳市诺优信科技有限公司	中国	1	本	850	850
20	0805 贴片电阻盒	诺优信	128 格-384 种	深圳市诺优信科技有限公司	中国	1	盒	4400	4400
21	0603 贴片电阻盒	诺优信	128 格-384 种	深圳市诺优信科技有限公司	中国	1	盒	3900	3900
22	万向排气罩排风系统	润旺达	定制	河北润旺达实验室设备有限公司	中国	1	套	5000	5000
23	文化背景墙(C座前厅)	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	83	m ²	950	78850
24	星空顶	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	53	m ²	780	41340

25	中国空间站合金模型	广州航装	定制	广州航装模型有限公司	中国	1	套	45000	45000
26	钢玻坡面展柜	科诚	L1200*W750*H1000mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	3	个	12800	38400
27	钢玻沿墙展柜	科诚	L1800*W750*H2800mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	1	个	30000	30000

(四)、土建改造

1	楼顶机房地面硬化	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	12	m ³	633	7596
2	拆除墙体	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	145	m ²	135	19575
3	拆除吊顶	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	285	m ²	6.8	1938
4	墙面粉刷	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	140	m ²	19	2660

(五)、实验室电路改造

1	总电箱	正航电气	定制	湛江正航电气有限公司	中国	1	个	9500	9500
2	滤波电源控制箱	正航电气	定制	湛江正航电气有限公司	中国	1	个	20800	20800
3	照明插座控制电箱	柏力	定制	佛山市柏力理电科技有限公司	中国	1	个	800	800
4	分电箱	正航电气	定制	湛江正航电气有限公司	中国	4	个	1000	4000
5	空调动力配电箱	正航电气	定制	湛江正航电气有限公司	中国	1	个	3850	3850
6	钢制镀锌桥架	湛胜	300×100mm	湛江志胜金属制品有限公司	中国	100	米	108	10800
7	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	43	米	1068	45924
8	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	23	米	439	10097
9	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	16	米	315	5040
10	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	9	米	106	954
11	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	226	米	51	11526

				缆有限公司					
12	电缆线	珠江	ZC-YJV	广东珠江电线电缆有限公司	中国	135	米	40	5400
13	电源线	珠江	ZC-BVR	广东珠江电线电缆有限公司	中国	800	米	3.99	3192
14	PVC 线管	联塑	φ 16mm	广东联塑科技实业有限公司	中国	230	米	10	2300
15	铝型材及灯带 (走廊)	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	400	米	25	10000
16	五孔插座	正泰电工	NEW	浙江正泰建筑电器有限公司	中国	36	个	49	1764
17	不锈钢网格桥架	科诚	100*100mm	广东科诚实验室装备有限公司	中国	60	米	38	2280
18	专用分控插座 (延长线插座)	TOWE	EN16/G	江西同为科技有限公司	中国	24	个	350	8400
19	开关	正泰电工	NEW	浙江正泰建筑电器有限公司	中国	1	批	500	500
20	洁净净化平板灯 (固定式 LED 灯具)	欧普	LDP0204802857	欧普照明股份有限公司	中国	41	套	180	7380
21	LED 应急电源 (消防应急照明灯具)	敏华电工	M-ZLZD-E50W1190	广东敏华电器有限公司	中国	11	套	130	1430

(六)、实验室网络

1	网络交换机	锐捷	千兆	北京星网锐捷网络技术有限公司	中国	1	套	1200	1200
2	网络点位	爱谱华顿	定制	上海爱谱华顿电子科技(集团)有限公司	中国	20	位	200	4000

(七)、原 C803 及 C805 风口移位至走廊和前厅

1	中央空调风口移位	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	6	个	167	1002
2	原新风口移位	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	6	个	167	1002

(八)、原有消防设备设施对接

1	消防喷淋头装置	科诚	定制	广东科诚实验室装备有限公司	中国	38	个	80	3040
---	---------	----	----	---------------	----	----	---	----	------

2	消防烟感装置	科诚	定制	广东科诚实验室 装备有限公司	中国	8	个	60	480
---	--------	----	----	-------------------	----	---	---	----	-----

(九)、新增洁净实验室消防设备设施

1	70℃防火阀	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	2	个	1200	2400
2	离心式排烟风 机	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	1	台	6800	6800
3	排烟风管(定 制)	科诚	定制	广东科诚实验室 装备有限公司	中国	50	m ²	300	15000
4	单层固定百叶 风口	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	1	个	300	300
5	远控排烟阀	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	1	个	3200	3200
6	管片式消声器	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	1	个	1300	1300
7	280℃全自动 防烟防火调节 阀	艾科	定制	山东艾科控股集团 有限公司	中国	1	个	3500	3500

(十)、实验室隔断及水电安装

1	岩棉玻镁复合 夹芯净化板 (A706 隔断)	尚成	定制	佛山市尚成夹芯 板有限公司	中国	25	m ²	400	10000
2	全铝推拉门	科诚	定制	广东科诚实验室 装备有限公司	中国	1	个	1800	1800
3	墙上明装五孔 插座及配线	正泰电 工	定制	浙江正泰建筑电 器有限公司	中国	16	个	100	1600
4	给排水连接管 件	联塑	定制	广东联塑科技实 业有限公司	中国	1	套	500	500

合计金额(人民币大写) 贰佰肆拾肆万肆仟玖佰叁拾元整 (小写) ¥2444930.00

2. 合同合计金额包括货物价款、配套软件、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、货到就位、安装、施工、调试、检验、技术培训、技术资料、质量保证期内服务、售后服务、保险、竞争性谈判费用、一切税金等全部费用, 甲方不再支付合同合计金额以外的其他费用。

第二条 质量要求

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与采购文件规定及响应文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清

单的产品。

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采购文件规定或者响应文件承诺的质量要求。

第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或者其他权利。

2. 乙方应按采购文件规定或者响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、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人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 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。

第四条 包装、运输和签收

1. 乙方提供的货物均应包装完整，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输：汽车。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：甲方不接受损耗。

4. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、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。

5. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

6. 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或者货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

7. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点，乙方同时需通知甲方货物已送达，甲方清点货物后签收，货物签收不作为最终验收合格的依据。

第五条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方响应文件承诺负责甲方有关人员的培训：根据甲方要求开展。

3. 培训时间、地点：甲方指定。

第六条 调试、交付和验收

1. 交付时间：自签订合同之日起 120 日历天内到货安装调试完成并通过验收。交付地点：甲方指定地点。

2. 乙方提供不符合采购文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，否则视为逾期交货。

4. 乙方应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

5. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

6. 乙方应当在到货并安装、调试完毕后，达到验收条件时以书面形式提请甲方进行验收，甲方应在收到验收请求后5个工作日内组织开展履约验收。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章，甲乙双方各执壹份。

7. 对技术复杂的货物，甲方可请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

8. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约情形，可暂缓资金结算，待乙方违约情形整改后，方可办理资金结算事宜。

9. 甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后7日内及时予以解决。

10. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收过程所产生的一切费用均由乙方承担。

11. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

12. 本合同的验收条款与采购需求商务条款中的货物验收条款互为补充。

第七条 付款方式

本项目无预付款，全部货物安装调试完毕并经验收合格后，甲方在办理支付审批手续后，一次性向乙方支付全部合同款（无息）；付款前，乙方开具等额增值税专用发票给甲方。

本项目按标的实际采购数量结算，如乙方预估采购数量超过《采购需求》数量的，应当报甲方批准后才能实施，且项目最终结算金额不能超过本项目采购预算。报价包含设备、随配附件、备品备件、辅助材料、工具、运抵指定交货地点、材料运输及人工搬运费、垃圾清理及排放、保险、现场安装、培训、调试及验收的各种费用和质量保证期内服务、售后服务、人工费、税费及其他所有成本费用的总和，乙方必须自行考虑项目需要的其他设备和材料，合同履行过程中，甲方不再支付合同以外的其他费用。

第八条 履约保证金

1. 履约保证金金额：合同金额的5%（¥122246.50），即人民币（大写）壹拾贰万贰仟贰佰肆拾陆元伍角整；乙方在签订合同时交至指定账户【履约保证金缴纳时须备注项目名称及项目编号：广西大学物理学院C座8楼洁净实验室建设（GXZC2026-J1-000505-GXKL）履约

保证金】。

2. 履约保证金递交方式：银行转账方式。由乙方在签订合同时按规定的金额直接缴入以下甲方账户。

3. 履约保证金退付方式、时间及条件：乙方若不能完全履行合同，履约保证金不予退还；乙方若完全履行合同，货物验收合格后，乙方凭履约保证金缴款凭证、退付意见书到甲方财务部门办理无息退还手续。由乙方向甲方提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》或广西大学的验收报告（甲方提供格式）、《政府采购项目履约保证金退付意见书》，甲方在收到合格材料后办理退还手续（不计利息）。

4. 备注：

(1) 履约保证金必须足额缴纳，否则视为无效履约保证金。

(2) 履约保证金缴纳时须明确备注项目名称（编号）：广西大学物理学院 C 座 8 楼洁净实验室建设（GXZC2026-J1-000505-GXKL）履约保证金。

(3) 甲方账户信息如下：

统一社会信用代码：124500004985009929

户名： 广西大学

开户行：中国银行广西南宁市西大支行（行号：104611010324）

账号： 618 457 484 938

地址：广西壮族自治区南宁市大学东路 100 号 联系电话：3232888

签订合同后，如乙方不按双方签订的合同规定履约，则其全部履约保证金甲方不予退还；履约保证金不足以赔偿甲方损失的，按实际损失赔偿。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

第十条 质量保证、售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及采购文件要求、响应文件承诺和本合同所附的《售后服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 乙方应按采购文件规定的设备和软件性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。对达不到要求者，根据实际情况，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。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

如果双方不能就上述第（1）、（2）项达成协议，则甲方有权单方选择第（3）项方式。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及质量保证期责任等其他具体约定事项（见合同附件）。

4. 乙方除承担运输、安装、调试、验收与培训等义务外，还将为甲方提供技术支持，包括质量保证期外的技术指导。

5. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

6. 超过质量保证期的机器设备，终身维修，维修时只收部件成本费。

7. 货物质量保证期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质量保证期壹年（质量保证期自货物验收合格之日起计。分项货物或配置有明确要求的按分项要求；生产厂家承诺的质量保证期更长的按生产厂家的承诺；乙方响应文件承诺更优的，以乙方响应文件承诺为准）。

第十一条 违约责任

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处理；因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的，乙方应按违约货款额 5%向甲方支付违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理。

4. 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。

5. 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：

(1) 从迟交的第 1 日到第 30 日，每日迟延交付违约金为合同总价的 1.5%；

(2) 从迟交的第 31 到第 60 日，每日迟延交付违约金为合同总价的 3%；

(3) 从迟交的第 61 日起，每日迟延交付违约金为合同总价的 5%。

(4) 迟延交付违约金的总额不得超过合同总价的 30%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同货物的义务，但如迟延交付必然导致合同货物安装、调试、验收等工作推迟的，相关工作应相应顺延。

6. 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：

(1) 从迟交的第 1 日到第 30 日，每日延迟付款违约金为延迟付款金额的 1.5%；

(2) 从迟交的第 31 日到第 60 日，每日延迟付款违约金为延迟付款金额的 3%；

(3) 从迟交的第 61 日起，每日延迟付款违约金为延迟付款金额的 5%。延迟付款违约金的总额不得超过延迟付款金额的 30%。

7. 乙方未按本合同和响应文件承诺提供售后服务的，乙方应按本合同总价的 5%向甲方支付违约金。

8. 乙方违约，甲方对本合同享有单方解除权。

9. 因某一方单方面原因导致变更、中止或者终止本合同的，该方应当对另一方因此受到的损失予以赔偿或者补偿。

10. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或者材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款或者履约保证金中扣除，不足另补。

11. 甲乙双方有其他违约行为的，由违约方向对方支付违约货款额的 5%，违约货款额的 5%不足以赔偿经济损失的，须按实际损失作出赔偿。

12. 其他违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十二条 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 60 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十三条 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。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，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，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同无争议部分须继续履行。

第十四条 合同生效及其他

1. 合同自双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效（委托代理人签字的须后附授权委托书，格式自拟）。

2. 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。

3. 双方确认本合同落款通讯地址作为文书送达地址，该通讯地址适用于包括双方合同履行过程中的各类通知、补充协议等文件，以及因履行合同发生争议进入民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序等阶段法律文书的送达。通讯地址需要变更时应当提前 15 个工作日书面通知对方。因提供或者确认的通讯地址不准确、通讯地址变更后未及时依程序告知对方或受送达方拒绝签收或拒绝接听快递员投递电话等原因，导致文书未能被实际接收的，邮寄文书被退回之日视为送达之日。

第十五条 合同的变更、终止与转让

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。

2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

第十六条 本合同书与下列文件一起构成合同文件

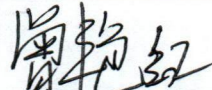
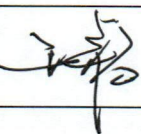
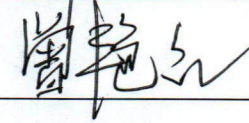
1. 成交通知书

2. 采购需求
3. 参与竞争性谈判声明函
4. 竞争性谈判报价表及货物配置清单
5. 商务要求偏离表和技术要求偏离表
6. 售后服务承诺
7. 其他合同文件

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。

第十七条 本合同一式柒份，具有同等法律效力，甲方伍份，乙方壹份，采购代理机构壹份。

(以下无正文)

	乙方 司 年 4 月 21 日
单位地址：广西壮族自治区南宁市大学 东路 100 号	单位地址：6 号南 方水产市场 AB 区 B 幢 10 号
法定代表人（签字）：	法定代表人（签字）： 
委托代理人（签字）： 	委托代理人（签字）： 
电话：0771-3274121	电话：0759-3164689
电子邮箱：gxdxsbk@163.com	电子邮箱：kecheng_zj@126.com
开户银行：中国银行广西南宁市西大支 行	开户银行：广东南粤银行股份有限公司 沙湾支行
账号：6184 5748 4938	账号：500010917102015
邮政编码：530004	邮政编码：524043