

一、投标函

致：深圳公共资源交易中心

1、根据已收到贵单位的项目编号为（项目编号 BAZXCG-2025-00280-001）的（项目名称：深圳市宝安中学（集团）第二外国语学校（步涌实验学校）舞台灯光音响采购项目）项目的招标文件，参照《深圳经济特区政府采购条例》和《深圳网上政府采购管理暂行办法》等有关规定，我单位经研究上述招标文件的专用条款及通用条款后，愿意按照招标文件要求承包上述项目并修补其任何缺陷。

2、投标价格见投标书编制软件中《开标一览表》中填写的投标总价。

3、如果我单位中标，我单位将按照招标文件的要求足额提交履约担保。

4、我单位同意所递交的投标文件在“对通用条款的补充内容”中明确的投标有效期内有效，在此期间内我单位的投标有可能中标，我方将受此约束。

5、除非另外达成协议并生效，贵单位的中标通知书和本投标文件将构成合同的重要内容。

6、我单位理解贵单位将不受必须接受所收到的最低报价或其它任何投标文件的约束。

7、如我单位提交样品，且未在规定时间内取回样品的，视同放弃取回，同意深圳公共资源交易中心对我单位提交的样品进行清理。

投标人：深圳市前海领地科技文化有限公司；

单位地址：深圳市宝安区沙井街道和一社区南环路 469-1 号恒基花园 11#13A06 ；

法定代表人（负责人）或其授权委托代理人：屈君洪

电话：0755-27832126 ；

日期：2025 年 07 月 24 日

二、自行采购投标及履约承诺函

致：深圳公共资源交易中心

我单位承诺：

1. 我单位参与本项目所投标的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况。

2. 我单位参与本项目政府采购（自行采购）活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购（自行采购）活动且在有效期内的情况。符合招标文件关于联合体及进口产品的相关资格要求。

3. 我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件。

4. 我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购（自行采购）严重违法失信行为记录名单。

5. 我单位不存在《深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法》（深财规〔2023〕3号）列明的严重违法失信行为。

6. 我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购（自行采购）相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购（自行采购）主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购（自行采购）活动或其他处罚。

7. 我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。

我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。

8. 我单位已认真核对了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。

9. 我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。

10. 我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人

前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。

11. 我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。若所投产品包括数据中心相关设备的，应满足《财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发〈绿色数据中心政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财库〔2023〕7号）要求。若所投产品涉及国家强制性标准的，所投产品应符合国家强制性标准相关要求。

12. 我单位已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。

13. 我单位保证，符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定，与其他投标供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系；不存在为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的情形。若存在“不同供应商的董事、股东或其他高级管理人员为同一人的”情形的，我单位保证不存在串通投标、恶意串通或者视为串通投标的情形。

14. 我单位清楚，如存在违反投标承诺行为情节严重的，将根据《深圳市财政局关于印发〈深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法〉的通知》，依法被列入失信信息。

15. 我单位保证，若所投产品列入强制性产品认证目录的，则所投该产品须获得强制性产品认证证书（即 CCC 认证）；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者（制造商）须获得《全国工业产品生产许可证》。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人：深圳市前海领地科技文化有限公司

日期：2025 年 07 月 24 日

三、投标人情况及资格证明文件

3.1、投标人资格证明文件

（特别提示：投标人须按本招标文件第一册第一章招标公告“申请人的资格要求”（即投标人资格要求）提供相关的资格证明资料，未提供或提供不完整、不符合要求的，将作投标无效处理，其中要求提供《自行采购投标及履约承诺函》《供应商基本情况表》且已在规定章节中提供的，此处不重复提供。）

3.1.1、提供营业执照

统一社会信用代码 91440300MA5EG439XH		营 业 执 照 (副 本)			
名 称 深圳市前海领地科技文化有限公司		成 立 日 期 2017年04月18日			
类 型 有限责任公司		住 所 深圳市宝安区沙井街道和一社区南环路469-1号恒基花园11#13A06			
法 定 代 表 人 屈君洪		登 记 机 关 		2025 年 07 月 10 日	

重 要 提 示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

3.1.2、本项目不接受联合体投标，不接受投标人选用进口产品参与投标（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.3、参与本项目政府采购（自行采购）活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购（自行采购）活动且在有效期内的情况（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明）

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.4、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明）

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.5、未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购（自行采购）严重违法失信行为记录名单（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明）

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.6、不存在《深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法》（深财规〔2023〕3号）列明的严重违法失信行为（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明）

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.7、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购（自行采购）活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动（由供应商在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明）

我方已在《自行采购投标及履约承诺函》中作出声明

3.1.8、不同供应商的法定代表人、主要经营负责人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员不得为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险；不同投标供应商的投标文件不得由同一单位或者同一人编制；单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本项目政府采购（自行采购）活动（由供应商填写《供应商基本情况表》相关信息）

我方已在《供应商基本情况表》填写相关信息

3.1.9、本项目全部专门面向中小企业采购

本项目全部专门面向中小企业采购：否

3.2、中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函及监狱企业声明函

1、中小企业声明函（货物）

无 中小企业声明函（货物）

2、残疾人福利性单位声明函（货物类）

无 残疾人福利性单位声明函（货物类）

四、项目详细报价

4.1、分项报价表

序号	采购计划编号	货物名称	品牌	规格/型号	原产地	制造商名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	预算金额(元)
1	JYCG-DECL-2025-28570	双 8 寸线阵列音箱	Wharfedale	WLA-28X	江西	先歌音响(吉安)有限公司	2	只	19600	39200	180000.00
2		全频音箱	Wharfedale	GPL-12	江西	先歌音响(吉安)有限公司	2	只	9000	18000	
3		线阵音箱	Wharfedale	WLA-28SUB	江西	先歌音响(吉安)有限公司	2	只	16400	32800	
4		数字音频处理器	Wharfedale	Venus16	江西	先歌音响(吉安)有限公司	1	台	21200	21200	
5		双通道功率放大器	Wharfedale	XR-3000	江西	先歌音响(吉安)有限公司	2	台	7165	14330	
6		线阵音箱双通道功率放大器	Wharfedale	XR-3500	江西	先歌音响(吉安)有限公司	1	台	8170	8170	
7		三合一光束灯	GTD	GTD-450II BSW	广州	广州市明道文化科技集团股份有限公司	2	台	20800	41600	
8		智能门锁	小之	GX1000-ZM	深圳	深圳市志为科技有限公司	1	把	1780	1780	
9		电源时序器	ABL POWER	V-12IDW	广州	广州市迈俊宝音响设备有限公司	1	台	1780	1780	
合计（即投标总价；币种：人民币；单位：元） 小写：¥178860.00 元整 ； 大写：壹拾柒万捌仟捌佰陆拾元整。											

注：1. 本表可按同样格式扩展。

2. “品牌”可以与商标一致，也可以填写便于区分其他公司商品的制造商简称或者制造商认可的品牌名称。此类填写错误或缺漏的不利后果由供应商承担。经评审委员会认定，在使用综合评分法的项目中一项此类填写错误或缺漏将按照一项普通招标技术要求（一般参数/普通参数）负偏离扣分处理。

3. 如所投货物属于定制类的非量产货物或无具体型号的货物，可以在“规格/型号”栏目仅填写规格信息而不填型号信息（型号信息用“定制”描述即可）；此类填写错误或缺漏（所投货物为定制类的非量产货物但供应商却错误填报了型号）的不利后果由供应商承担。经评审委员会认定，在使用综合评分法的项目中一项此类填写错误或缺漏将按照一项普通招标技术要求（一般参数/普通参数）负偏离扣分处理。

3. “原产地”是指货物的实际生产加工地，非品牌所在地

4. 所投货物均应填写制造商名称，“制造商”是指产品品牌厂商，产品代工制造的，应填写接受委托生产制造的制造商。

5. 以上分项报价表的投标总价应当与开标一览表的投标总价一致。

6. 单价、合价和投标总价为包干价，即三者均应包含货物的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。

7. 所有价格应按“招标文件”中规定的货币单位填写；投标总价应为以上各分项价格之和；投标总价和项目报价表中单个采购预算条目报价均不得超过对应的财政预算限额，否则将导致投标无效。

（二）核心产品品牌

我单位所投核心产品的品牌为： Wharfedale 。

备注：单一产品采购项目，核心产品即为该单一产品。

（三）可选配件报价清单（不包括在总报价内）

无

（四）投标人认为需要涉及的其他内容报价清单

无

五、经验评价

序号	用户单位	项目名称	时间	用户单位 联系人	用户单位 联系电话	备注
1	深圳市龙 津中学	舞台灯光 音响	2022-7-21	刘老师	17722568485	有提供 1. 中标通知书 2. 合同 3. 设备清单 4. 验收报告 5. 履约评价
2	深圳市宝 安区石岩 湖学校	石岩湖学 校阶梯教 室(多功能 厅)设备	2023-8-5	刘老师	13922862079	有提供 1. 中标通知书 2. 合同 3. 设备清单 4. 验收报告 5. 履约评价
3	深圳市龙 华区虔贞 学校	阶梯教室 设备购置	2022-7-13	李老师	18898653835	有提供 1. 中标通知书 2. 合同 3. 设备清单 4. 验收报告 5. 履约评价
4	华中师范 大学宝安 附属学校	舞台灯光 音响	2024-7-12	毕老师	13682607077	有提供 1. 中标通知书 2. 合同 3. 设备清单 4. 验收报告 5. 履约评价

5.1、龙津中学舞台灯光音响

1. 中标通知书



www.szkzbb.com

中 标 通 知 书

深圳市前海领地科技文化有限公司：

受深圳市龙津中学委托，在深圳市开正信息工程咨询有限公司组织的“舞台灯光音响（项目编号：BADL2022000251）”公开招标中，根据评审委员会评审结果并经采购单位确认，贵公司为本项目的中标供应商。中标结果如下：

数 量	1 项
预算金额	人民币：叁佰万元整（¥3000000.00 元）
中标价格	人民币：贰佰捌拾玖万壹仟捌佰伍拾元整（¥2891850.00 元）
交货期	本项目要求在进场施工日起 60 个日历日内完工，进场施工时间由学校确定。

请贵公司自中标通知书发出之日起 10 个工作日内与深圳市龙津中学签订政府采购合同。

深圳市开正信息工程咨询有限公司

二〇二二年七月十八日

中标单位联系人：赵春琼 18320936375

采购单位联系人：刘老师 17722568485

招标机构联系人：杨 工 0755-23098868 转 613

本中标通知书一式肆份，采购单位贰份，中标单位壹份，招标代理机构壹份

备注：我市推出政府采购订单融资改革试点工作，中标（成交）供应商可以凭借与采购单位签订且经备案的采购合同，向参与政府采购订单融资业务的金融机构提出融资申请，金融机构以自身信贷政策为基础提供较低于利率资金支持，订单融资具体流程可参阅深圳市政府采购监督网（www.zfcg.sz.gov.cn）信息公开栏目或深圳市政府采购网（cgzx.sz.cn）政府采购订单融资栏目。

2. 合同

编号: BADL2022000251

深圳市宝安区教育系统 设备类项目

合 同 书

项目名称: 舞台灯光音响

项目地点: 深圳市宝安区沙井街道海上田园片区

第一条合同双方

甲方：深圳市龙津中学

地址：深圳市宝安区沙井街道海上田园片区 邮编：518104

法定代表人： 职务：

电话： 传真：

E-Mail：

乙方：深圳市前海领地科技文化有限公司

地址：深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室 邮编：518000

法定代表人： 职务：

电话： 传真：

E-Mail：

1.1 针对舞台灯光音响项目的具体事宜，甲、乙双方秉持平等互利的原则，经过友好协商，形成一致意见，制定本合同书。

1.2 双方郑重保证：严格按照本合同书的条款履行各自的义务，严格依据国家法律解决有关本合同书的一切纠纷。

第二条合同内容

2.1 项目内容

2.1.1 项目名称：舞台灯光音响

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区沙井街道海上田园片区

2.2 项目总款额：（人民币大写贰佰捌拾玖万壹仟捌佰伍拾元整）（中标价）

（人民币小写¥2891850.00元整）（中标价）。该笔费用已包含乙方为履行本合同项下义务所产生的一切费用（含税费），除此之外，甲方无需向乙方支付任何其他费用。

- 2.3 甲方完全同意将此项目交由乙方进行建设，乙方负责整个项目的设备、材料的采购和安装调试工作。
- 2.4 甲方招标文件和乙方投标文件作为本合同拟定技术方案、设备配置清单的依据。

第三条甲方职责

- 3.1 进场施工前，甲方应准备好符合要求的施工场地，并提供施工所必须的物质条件。
- 3.2 施工开始后，积极协助乙方进行项目实施并指定专人负责协调、配合乙方的工作，并创造尽可能的方便条件，以保证工程的顺利进行。
- 3.3 施工中，对乙方提出的施工问题及时给予答复，满足合理的施工要求。
- 3.4 按照本合同第七条的约定及时支付应付款项。

第四条乙方职责

- 4.1 乙方承接的甲方项目详见招标文件和投标文件，乙方保证建设达到招标文件的要求和投标文件的各项设计指标，并符合国家的有关行业标准。
- 4.2 乙方所提供的设备和材料必须完全与投标文件以及甲方确认的设备配置清单内容相符合。
- 4.3 乙方应强化施工安全管理，采取严格的安全防护措施，本项目中如有涉及水、电、气设备安装及调试、室外高空作业等项目的，乙方必须安排具有国家认可资质的操作人员（资质证书仍在有效期内）实施；由于自身安全措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用由乙方承担，由此造成的任何后果由乙方负责。
- 4.4 乙方负责将设备、材料送至现场后，经甲方确认且具备安装条件后，乙方即派出专业技术人员进行安装调试，且严格按照进度要求开展工作。本项目在完成安装调试前，项目相关系统、设备、材料的毁损、灭失等风险全部由乙方承担。

- 4.5 乙方在安装完毕后,必须进行测试,测试结果需有书面记录,并由甲、乙双方代表确认和签字。
- 4.6 在验收之前出现的质量问题,由乙方负责调查原因并努力解决,甲方应积极配合乙方的工作。
- 4.7 对甲方在施工中提出的问题和质询,乙方必须及时认真地予以解答。
- 4.8 乙方应遵守社会公德,依法进行施工。
- 4.9 乙方施工完毕后,应当清理现场,保证施工环境整洁。

第五条工期

- 5.1 在本合同生效后,乙方必须在 60 天内完工。
- 5.2 甲方和监理方将在 2022 年 08 月 30 日前组织初步验收,如验收时,甲方要求的项目未按期完成,每逾期一日,甲方则对乙方按项目总款额的 0.5%计收违约金。此款在工程结算时扣减。

第六条工程验收与监理

- 6.1 在本工程按照标书要求完工后,乙方向甲方提出书面的验收申请。验收工作由甲、乙、监理三方组织实施,由深圳市宝安区教育信息中心(智慧宝安管控指挥中心教育分中心)(以下简称区教育局信息中心)监管。
- 6.2 验收标准:验收按照招标文件及投标书的要求。
- 6.3 本工程甲方将委托监理公司负责监理及验收,监理费由甲方支付。

第七条款项的支付

- 7.1 本项目经费由教学装备专项经费支付。
- 7.2 项目完成达到终验标准,全面验收合格后,支付项目款总额的 100%,支付要求及时限以财政部门的规定为准。在付款前,乙方必须先提供等额合法有效的发票。

7.3 同时乙方向甲方出具合同总额的 5% 的银行保函，作为质量保证金，质保期为一年。

7.4 质量保证金：项目全面验收合格后使用期满一年，如乙方未按招、投标文件相关售后服务条款及时响应并维修完成，甲方有权采取措施另行安排专业公司进行维修、维护，所需一切费用按银行保函执行。如果质量保证金不足以支付维修与维护的费用，乙方应补足不足的部分。

第八条项目变更

8.1 项目如因各种情况需做变更，需由甲、乙、监理、区教育局信息中心、宝安区教育局分管领导五方签字、盖章（通过深圳市交易集团有限公司宝安分公司招标或由深圳市交易集团有限公司宝安分公司委托到第三方招标机构招标的项目，需经宝安区财政局备案通过后方可生效），变更原则需符合《深圳经济特区政府采购条例实施细则》及相关法律、法规和项目招标文件中相关规定。项目结算价格根据变更情况进行调整。

第九条质量保证及技术支持

- 9.1 乙方参照有关质保的法规、标准，结合本合同所约定的项目内容及技术要求建立相应的质量保证措施。建立相应的工程施工记录及有关工程档案资料。
- 9.2 乙方保证所提供的产品与本合同附件中约定的产品品牌、规格、型号、数量、产地相符，为全新的设备，其做工、材料均无缺陷。
- 9.3 乙方本着认真负责的态度，积极组织工程技术人员对设备进行安装和调试，确保各项指标符合系统设计的要求。
- 9.4 乙方向用户提供所有与产品有关的技术资料，并指导用户对设备进行维护。随时解答用户提出的有关技术方面的咨询。
- 9.5 保修维护工作按投标文件执行。
- 9.6 乙方必须在工程验收前，提供教师培训和为其设备至少培训 2 名维护人员，要求操作人员能熟悉应用新设备，并能基本维护为止。

第十条 违约

- 10.1 违约的处理：合同双方之任何一方无正当理由不能全面履行合同条款，均属违约。违约所造成的经济损失概由违约方承担赔偿责任。违约造成工期延误责任分担：甲方违约，工期相应顺延；乙方违约，工期不得顺延。
- 10.2 违约金的标准：合同履行中任何一方无正当理由而单方提出终止合同或不能全面履行合同，除承担赔偿责任因此造成对方的全部经济损失外，还必须向对方支付合同总款额 10% 的违约金。

第十一条 争议与解决

- 11.1 有关执行本合同过程中所产生的一切争议，均按照下列方式解决：
- 11.1.1 协商。如果发生与本合同的解释或执行中的有关争议，双方首先应通过友好协商解决，协商不成则任何一方可将该争议提交仲裁。
- 11.1.2 仲裁。仲裁事项应提交深圳仲裁委员会进行裁决。

第十二条 不可抗力

- 12.1 若因不可抗力（指自然现象、火灾、意外事故、水灾、地震或罢工、暴动、动乱、战争以及任何将来的法律、命令、法规等其他政府行为）造成本合同部分或全部无法履行或延迟履行，双方应协商解决。

第十三条 保密性条款

- 13.1 甲乙双方有义务保密本合同和相关附件的所有信息内容。
- 13.2 保密期限：合同生效后叁个月。


第十四条 合同的生效变更终止

- 14.1 本合同自甲、乙方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后即生效。

- 14.2 在合同生效后甲、乙双方不得擅自修改或补充本合同内容。
- 14.3 在合同生效后需对本合同的条款进行修改或补充时，需经甲、乙双方友好协商并达成书面协议，由监理方见证，经各方法定代表人或其委托代理人签字盖章后即生效。
- 14.4 生效后的修改或补充协议作为本合同的附件，与本合同具有同等的法律效力。修改或补充协议与本合同不一致的，以前者为准。
- 14.5 合同的终止，在办完工程的验收以及设备的质保期结束，并结清所有货款、双方全部义务履行完毕后即告合同终止，其所有附件也随之终止。
- 14.6 本合同一式六份，甲、乙方各执三份（通过宝安区公共资源交易中心招标或由宝安区公共资源交易中心委托到第三方招标机构招标的项目，一式三份，甲、乙方和宝安区公共资源交易中心持一份），均具有同等法律效力。后附中标通知书，项目设备报价清单（须含与投标书中一致的设备名称、品牌、规格参数、型号、数量、产地和报价并盖好甲乙双方公章），售后服务方案（含各设备免费质保期限），并加盖乙方公章。本合同及合同相关附件需统一装订并加盖骑缝章。

（以下为合同签署处，无正文）

甲方（公章）： 深圳市龙津中学

代表人（签字）：

地址：_____

邮编：_____

电话：(0755) _____

传真：(0755) _____

开户银行：_____

户名：_____

帐号：_____

乙方（公章）： 深圳市前海领地科技文化有限公司

代表人（签字）：

地址：深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室

邮编：518000

电话：0755-27832126

传真：0755-27832126

开户银行：交通银行股份有限公司深圳前海分行

户名：深圳市前海领地科技文化有限公司

帐号：44306613 7011705160468

合同订立时间：2022 年 7 月 21 日

3. 设备配置清单

附件一：项目设备报价清单

序号	货物名称	规格及型号	品牌	原产地	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一、专业舞台扩声系统								
1	线性阵列音箱			中国	只	12	50	00
2	线性阵列次低频音箱			中国	只	2	500	00
3	超重低音音箱			中国	只	4	00	00
4	全频返听音箱			中国	只	4	50	00
5	全频台唇音箱			中国	只	4	50	00
6	中置音箱			中国	只	4	50	00
7	中置音箱功放			中国	台	2	00	00
8	全频环绕音箱			中国	只	8	0	00
9	线性阵列音箱功放			中国	台	6	0	00
10	线性阵列次低频音箱功放			中国	台	2	0	00
11	超重低音音箱功放			中国	台	2	00	00
12	舞台返听音箱功放			中国	台	2	00	00
13	环绕音响功放			中国	台	4	00	00
14	台唇音箱功放			中国	台	2	00	00
15	32路数字专业调音台			中国	台	1	00	00
16	专业数字调音台机架箱			中国	台	1	00	00
17	数字信号处理器			中国	台	2	00	00
18	专业手持无线麦克风			中国	套	8	00	00
19	专业头戴无线麦克风			中国	套	4	00	00
20	无线会议话筒			中国	套	2	00	00
21	电源时序器			中国	台	3	7	00
22	专业有源监听音箱			中国	套	1	00	00

23	话筒支架		Sound	中国	支	6	0	0
24	专业机柜			中国	个	2	00	0
25	线阵音箱吊架	定制		中国	套	2	00	0
26	线阵音箱环链电动葫芦			中国	台	2	00	0
27	其它附件			中国	项	1	00	0
28	人工安装调试			中国	项	1	00	00
小计								1327641

二、专业舞台灯光系统

1	19度成像灯			中国	台	12	50	00
2	26度成像灯			中国	台	16	50	0
3	LED投光染色灯			中国	台	84	00	00
4	电脑摇头三合一			中国	台	16	00	00
5	电脑摇头图案灯			中国	台	6	00	00
6	电脑摇头染色灯			中国	台	3	00	00
7	激光效果灯			中国	台	8	00	00
8	电脑摇头切割灯			中国	台	6	85	10
9	LED会议灯			中国	台	10	30	00
10	专业调光台			中国	台	1	40	240
11	信号放大器			中国	台	2	50	20
12	智能灯光控制器			中国	台	1	00	
13	舞台安全检查摄像头			中国	台	2	00	0
14	智能门锁			中国	台	2	200	00

15	灯钩		中国	只	195	5	75
16	保险绳		中国	条	165	5	75
17	接插件		中国	项	1	00	00
18	控制信号线		中国	米	800	8	40
19	人工安装调试		中国	项	1	00	00
小计							1164460

三、智能中控系统

1	可编程控制主机		中国	台	1	00	00
2	电源控制器		中国	台	3	0	00
3	线材及辅材		中国	批	1	0	00
4	系统软件及编程和安装调试		中国	项	1	00	00
小计							43400

四、摄录编辑及直播播系统

1、广播级摄像及云台系统

1	广播级高清专业摄像机		中国	台	4	2500	00
2	广播级室内遥控云台		中国	台	4	00	0
3	云台交流适配器		中国	台	4	0	0
4	壁装支架		中国	套	4		
5	通信分配器		中国	台	1	0	00
6	线材及零配件		中国	批	1	19	319

2、直播录播系统

1	嵌入式录播工作站		中国	台	1	0	
---	----------	--	----	---	---	---	--

2	转码工作站			中国	台	1	0	
3	全高清录播系统			中国	台	1	00	
4	导播控制台（含导播软件）			中国	套	1	0	
5	跟踪系统			中国	套	1	0	0
6	教育资源管理应用软件			中国	套	1	0	00
							小计	356349
投标总价 （币种：人民币；单位：元）		大写贰佰捌拾玖万壹仟捌佰伍拾元整；（¥2891850.00 元整）						

4. 验收报告

宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	深圳市龙津中学				
项目名称	舞台灯光音响				
招标编号	BADL2022000251	完工日期	2023 年 4 月 17 日		
施工单位	深圳市前海领地科技文化有限公司			有无变更	无
监理单位	深圳市中安项目管理有限公司				
中标总价	2891850.00 元	完工总价	2891850.00 元	已付金额	1445925.00 元
施工单位	项目经理对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 按招投标文件及合同清单技术要求完成施工，验收合格 签名：陈建权 日期：2023 年 8 月 9 日			单位负责人意见： 合格 签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 9 日	
监理单位	验收人员对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 验收合格 签名：李意斌 日期：2023 年 8 月 10 日			单位负责人意见： 合格 签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 日	
用户单位	项目负责人对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 验收合格 签名：[盖章] 日期：2023 年 8 月 11 日			单位负责人意见： [盖章] 签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 11 日	

注： 1. 本表一式四份，用户单位、施工单位、监理单位、宝安区教育信息中心各存一份。
2. 用户单位意见栏需负责该项目的验收小组各成员签名。

5. 履约评价

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	深圳市龙津中学	招标项目编号	BADL2022000251		
项目负责人	刘老师	联系电话	17722568485		
采购项目名称	舞台灯光音响	招标类型	公开招标		
供应商名称	深圳市前海领地科技文化有限公司	供应商资质	/		
供应商法定代表人	屈君洪	联系电话	0755-27832126		
中标金额	¥289.185（万元）				
合同履行时间	自2022年8月1日至2023年4月17日				
履约情况评价	质量方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	价格方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	服务方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	时间方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	环境保护	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容： 评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
综合评价	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
其它情况说明					
监理单位意见： 已按合同履行完成 监理单位负责人（签字/盖章）：[盖章] 2023年8月10日					
履约评价小组意见（签名）： [签名] 2023年8月11日					
采购单位主要负责人（签字/盖章）： [盖章] 2023年8月11日					

此表格一式叁份。

5.2、石岩湖阶梯教室阶段教室（多功能厅）设备设施学校

1. 中标通知书

中标通知书

宝安区教育局于二〇二三年七月二十日在教育局 4 号楼六楼会议室举行了编号为 BAJY2023-35 的招标会。经评审专家、用户单位代表和宝安区教育局招标采购领导小组确认，招标结果如下：

项目编号	项目名称	中标供应商	中标总价 单位：元
BAJY2023-35I	石岩湖学校阶梯教室(多功能厅)设备	深圳市前海领地科技文化有限公司	847560

请中标单位接此通知后 10 个工作日内与采购人联系并签订正式合同。

宝安区教育局招标采购领导小组

(宝安区教育局代章)

2023 年 7 月 29 日



2. 合同

编号: BAJY2023-35I

深圳市宝安区教育系统 设备类项目

合 同 书

项目名称: 石岩湖学校阶梯教室(多功能厅)设备采购项目

项目地点: 深圳市宝安区石岩街道青年路 96 号

第一条合同双方

甲方：深圳市宝安区石岩湖学校

地址：深圳市宝安区石岩街道青年路 96 号 邮编：518108

法定代表人： 职务：

电话： 传真：

E-Mail：

乙方：深圳市前海领地科技文化有限公司

地址：深圳市前海深港合作区前湾一路 1 号 A 栋 201 室 邮编：518066

法定代表人： 职务：

电话： 传真：

E-Mail：

1.1 针对石岩湖学校阶梯教室（多功能厅）设备采购项目的具体事宜，甲、乙双方秉持平等互利的原则，经过友好协商，形成一致意见，制定本合同书。

1.2 双方郑重保证：严格按照本合同书的条款履行各自的义务，严格依据国家法律解决有关本合同书的一切纠纷。

第二条合同内容

2.1 项目内容

2.1.1 项目名称：石岩湖学校阶梯教室（多功能厅）设备采购项目

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区石岩街道青年路 96 号

2.2 项目总款额：(人民币大写)捌拾肆万柒仟伍佰陆拾元整（中标价）

(人民币小写) ¥847560.00（中标价）

2.3 甲方完全同意将此项目交由乙方进行建设，乙方负责整个系统的设备、材料的采购和安装调试工作。

2.4 甲方招标文件和乙方投标文件作为本合同的附件。招、投标文件是拟定技术方案、设备配置清单的依据。

第三条甲方职责

- 3.1 进场施工前，甲方应准备好符合要求的施工场地，并提供施工所必须的物质条件。
- 3.2 施工开始后，积极协助乙方进行项目实施并指定专人负责协调、配合乙方的工作，并创造尽可能的方便条件，以保证工程的顺利进行。
- 3.3 施工中，对乙方提出的施工问题及时给予答复，满足合理的施工要求。
- 3.4 按照本合同第七条的约定及时支付应付款项。

第四条乙方职责

- 4.1 乙方承接的甲方项目详见招标文件和投标文件，乙方保证建设达到招标文件的要求和投标文件的各项设计指标，并符合国家的有关行业标准。
- 4.2 乙方所提供的设备和材料必须完全与投标文件以及甲方确认的设备配置清单内容相符合。
- 4.3 乙方应强化施工安全管理，采取严格的安全防护措施，本项目中如有涉及水、电、气设备安装及调试、室外高空作业等项目的，乙方必须安排具有国家认可资质的操作人员（资质证书仍在有效期内）实施；由于自身安全措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用由乙方承担，由此造成的任何后果由乙方负责。
- 4.4 乙方在设备、材料抵达现场后，在确认具备安装条件后，即派出专业技术人员进行安装调试，且严格按照进度要求开展工作。
- 4.5 乙方在安装完毕后，必须进行测试，测试结果需有书面记录，并由甲、乙双方代表确认和签字。
- 4.6 在验收之前出现的质量问题，由乙方负责调查原因并努力解决，甲方应积极配合乙方的工作。
- 4.7 对甲方在施工中提出的问题和质询，乙方必须及时认真地予以解答。
- 4.8 乙方应遵守社会公德，依法进行施工。

4.9 乙方施工完毕后，应当清理现场，保证施工环境整洁。

第五条工期

5.1 在本合同生效后，乙方必须在 30 天内完工。

5.2 甲方和监理方将在 20 年 月 日前组织初步验收，如验收时，甲方要求的项目未按期完成，每逾期一日，甲方则对乙方按项目总款额的 0.5%计收违约金。此款在工程结算时扣减。

第六条工程验收与监理

6.1 在本工程按照标书要求完工后，乙方向甲方提出书面的验收申请。验收工作由甲、乙、监理三方组织实施，由深圳市宝安区教育信息中心（智慧宝安管控指挥中心教育分中心）（以下简称区教育信息中心）监管。

6.2 验收标准：验收按照招标文件及投标书的要求。

6.3 本工程甲方将委托监理公司负责监理及验收，监理费由甲方支付。

第七条款项的支付

7.1 本项目经费由教学装备专项经费支付。

7.2 合同签订即支付合同价款总额的 30%计（人民币¥254268.00 元），项目货物全部进场，即向乙方支付合同价款总额的 40%（人民币¥339024.00 元）；设备安装完毕全面验收合格后，即向乙方支付合同价款总额的 30%（人民币¥254268.00 元）。因财政资金拨款未到位而导致甲方未在约定期限内支付合同费用的，乙方不得要求甲方承担逾期付款的违约责任，支付要求及时限以财政部门的规定为准。在付款前，乙方必须先提供等额合法有效的发票。

第八条项目变更

8.1 项目如因各种情况需做变更,需由甲、乙、监理、区教育局信息中心、宝安区教育局分管领导五方签字、盖章(通过深圳市交易集团有限公司宝安分公司招标或由深圳市交易集团有限公司宝安分公司委托到第三方招标机构招标的项目,需经宝安区财政局备案通过后方可生效),变更原则需符合《深圳经济特区政府采购条例实施细则》及相关法律、法规和项目招标文件中相关规定。项目结算价格根据变更情况进行调整。

第九条质量保证及技术支持

- 9.1 乙方参照有关质保的法规、标准,结合本合同所约定的项目内容及技术要求建立相应的质量保证措施。建立相应的工程施工记录及有关工程档案资料。
- 9.2 乙方保证所提供的产品与本合同附件中约定的产品品牌、规格、型号、数量、产地相符,为全新的设备,其做工、材料均无缺陷。
- 9.3 乙方本着认真负责的态度,积极组织工程技术人员对系统进行安装和调试,确保各项指标符合系统设计的要求。
- 9.4 乙方向用户提供所有与产品有关的技术资料,并指导用户对系统进行维护。随时解答用户提出的有关技术方面的咨询。
- 9.5 保修维护工作按投标文件执行。
- 9.6 乙方必须在工程验收前,提供教师培训和为其电教设备至少培训 2 名维护人员,要求操作人员能熟悉应用新系统,并能基本维护为止。

第十条违约

- 10.1 违约的处理:合同双方之任何一方不能全面履行合同条款,均属违约。违约所造成的经济损失概由违约方承担赔偿责任。违约造成工期延误责任分担:甲方违约,工期相应顺延;乙方违约,工期不得顺延。
- 10.2 违约金的标准:合同履行中任何一方无正当理由而单方提出终止合同,均属单方毁约,毁约方除承担赔偿责任因此造成对方的全部经济损失外,还必须向对方支付合同总额 5% 的违约金。

第十一条争议与解决

11.1 有关执行本合同过程中所产生的一切争议，均按照下列方式解决：

11.1.1 协商。如果发生与本合同的解释或执行中的有关争议，双方首先应通过友好协商解决，则任何一方可将该争议提交仲裁。

11.1.2 仲裁。仲裁事项应提交深圳仲裁委员会进行裁决。

第十二条不可抗力

12.1 若因不可抗力（指自然现象、火灾、意外事故、水灾、地震或罢工、暴动、动乱、战争以及任何将来的法律、命令、法规等其他政府行为）造成本合同部分或全部无法履行或延迟履行，双方应协商解决。

第十三条保密性条款

13.1 甲方有义务保密本合同和相关附件的所有信息内容，对乙方参与工程项目的公平竞争负有责任。

13.2 保密期限：合同生效后叁个月。

第十四条合同的生效变更终止

14.1 本合同自甲、乙双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后即成立。

14.2 在合同生效后甲、乙双方不得擅自修改或补充本合同内容。

14.3 在合同生效后需对本合同的条款进行修改或补充时，需经甲、乙双方友好协商并达成书面协议，由监理方见证，经各方法定代表人或其委托代理人签字盖章后即成立。

14.4 生效后的修改或补充协议作为本合同的附件，与本合同具有同等的法律效力。修改或补充协议与本合同不一致的，以前者为准。

14.5 合同的终止，在办完工程的验收以及设备的质保期结束，并结清所有货款、双方全部义务履行完毕后即告合同终止，其所有附件也随之终止。

14.6 本合同一式陆份，甲、乙方各执叁份（通过宝安区公共资源交易中心招标或由宝安区公共资源交易中心委托到第三方招标机构招标的项目，一式三份，甲、乙方和宝安区公共资源交易中心持一份），均具有同等法律效力。后附中标通知书，项目设备报价清单（须含与投标书中一致的设备名称、品牌、规格参数、型号、数量、产地和报价并盖好甲乙双方公章），售后服务方案（含各设备免费质保期限），并加盖乙方公章。本合同及合同相关附件需统一装订并加盖骑缝章。

（以下为合同签署栏，无正文）

甲方（公章）： <u>深圳市宝安区石岩湖学校</u>	乙方（公章）： <u>深圳市前海领地科技文化有限公司</u>
代表人（签字）： <u>王学明</u>	代表人（签字）： <u>王学明</u>
地址： _____	地址： <u>深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室</u>
邮编： _____	邮编： <u>518000</u>
电话： <u>(0755)</u> _____	电话： <u>0755-27832126</u>
开户银行： _____	开户银行： <u>交通银行股份有限公司深圳前海分行</u>
户名： _____	户名： <u>深圳市前海领地科技文化有限公司</u>
帐号： _____	帐号： <u>44306613 7011705160468</u>

合同订立时间： 2023 年 8 月 5 日

3. 设备配置清单

项目设备报价清单

序号	货物名称	详细规格、参数	品牌	型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
一、专业舞台扩声系统								
1	左右声道 全频扬声器	1. 驱动单元: (380mm) 钹磁铁单元; HF; 2. 频率响应: 辐射角度: 水平 * 垂直 60° (可旋转) 3. 额定功率: 4. 灵敏度: 1, 5. 指定频带内的声压级:			2	只	500	1000
2	中央声道 全频扬声器	6. 驱动单元: 元 7. 频率响应: 辐射角度: 水平 8° 垂直 5° (可旋转) 8. 额定功率: 连续, W 峰值; 9. 灵敏度 10. 指定频带内的声压级:			1	只	500	500

3	超低频扬声器	11. 驱动单元: " " 单元: 12. 频率响应: 13. 额定功率: W 峰值 14. 灵敏度: 级: 			2	只	300	200
4	补声全频扬声器	16. 扬声器: 驱动 单元: HF: ; 水平扩 散角度: 110° - 75° ; 垂 直扩散角度: 60° ; 17. 频率响应: 18. 额定功率: W 峰值 19. 灵敏度: 20. 指定频带内的声压级: 			4	只	300	3000
5	流动返听全频扬声器	21. 无源同轴扬声器: 驱动 单元: L 元: HF: 单元 22. 频率响应: 500 () 23. 额定功率: 24. 灵敏度: 9 			4	只	300	3000

		25. 指定频带内的声压级: 120dB 连续; 水平扩散角 度: 110° - 60° 垂直扩散 角度: 60°						
6	功率放大器(主扩)	26. 带液晶显示屏, 道数字功放: 桥接功率: 桥接功率: 频率响应: 27. 开关模式电源			1	台	200	100
7	功率放大器(超低、补声)	28. 带液晶显示屏 道数字功放: 29. 开关模式电源			1	台	300	100
8	功率放大器(返听)	30. 桥接功率: 功率: 31. 开关模式电源			1	台	100	100
9	功率放大器(中央声道全频扬声器)	32. 立体声 声道: 2ch; 频率响应: 20Hz-20kHz 33. 信噪比: 34. 谐波失真:			1	台	100	100

10	32路数字专业调音台	<p>频接控</p> <p>均有</p> <p>6</p> <p>组。</p>		1	台	0	0
11	专业数字调音台机架箱	<p>37</p> <p>高平</p> <p>衡式</p> <p>AL</p> <p>可直</p> <p>输出</p> <p>线</p> <p>有</p> <p>能力</p> <p>多个台子: 双 AD</p> <p>端, 数</p> <p>空多核应用: 新</p> <p>USB</p>		1	台		
12	数字信号处理器	<p>出</p> <p>波器, 高架滤波器, 低通, 高</p> <p>白噪</p> <p>安全</p> <p>控制</p>		1	台	0	500

13	视频矩阵	40. 支持 8 路 HDMI 输入；支持 3840 输出； 41. 支持 任意输入，16 倍线分辨率转换；支持 8 路 HDMI 输入；支持 8 路 HDMI 输出；		1	台	300	300
14	无线投屏器	42. 无需安装，按连接分享按钮，即可通过无线方式将演示内容即时分享到系统支持最多内容，显示比例可调整，等比，4:3，16:9，10:10；操作系统：支持 Windows； 43. 支持 1080P 高清视频； 44. 支持 1080P 高清音频；		1	台	0	0
15	专业手持无线麦克风	45. 专业手持无线麦克风； 46. 专业手持无线麦克风；		6	套	00	00
16	专业头戴无线麦克风	47. 专业头戴无线麦克风；		4	套	0	00

		48. 最						
17	合唱话筒	49. 传感器类 音 自 度 (dBV/Pa). 灵敏度: 17.8 mV. 等效自噪: 28.0 dB(A);			4	套	0	00
18	合唱升降器	50.			4	台	00	00
19	无线会议话筒	51. 频 显示 显示 频率: 带宽 锁定频率 灵敏度 波频段 690 MHz, 频带宽度 50MHz, KHz; 灵敏度 40.0 S/I			1	套	50	50
20	电源时序器	52. 2 窗, 期时间, 通道开关状态: 8 路通道输出, 每路延时开启 和关闭时间可自由设置 (范 围) 53. 能, 防			2	台	50	00
21	专业有源监听耳机	5			1	套	0	0

22	话筒支架	55. 三脚架 可调节高度 1010mm.			4	支	35	10
23	舞台信息盒	56. 19" x 14.5" 及网络接口			4	套	70	280
							小计:	287610
二、专业舞台灯光系统								
1	4眼200W面光灯	57. 输出功率: 500W 灯罩: 白3度 控台: DMX512, IP20			14	台	50	500
2	LED投光换色灯	58. 输出功率: 500W RGBW四色 14, 蓝1度 功率: 通道: DMX512, 比例模式: 等灯			68	台	10	300
3	电脑摇头三合一	60. 输出功率: 500W 摇头角度: 180度 摇头速度: 多步、同步、随机慢中快; 或			6	台	30	500

		镜 1. 双向 旋转 180°，可双 向旋转；双棱镜可叠加，角 度 2. 精度 0.008 1. 度 0.008					
4	LED 电脑 摇头切割 灯	64. 光 1. 亮度 10000 2. 精度 0.008 3. 度 1.0 4. 精度 0.008 5. 度 1.0 6. 精度 0.008 7. 度 1.0 8. 精度 0.008 9. 度 1.0 10. 精度 0.008 11. 度 1.0 12. 精度 0.008 13. 度 1.0 14. 精度 0.008 15. 度 1.0 16. 精度 0.008 17. 度 1.0 18. 精度 0.008 19. 度 1.0 20. 精度 0.008 21. 度 1.0 22. 精度 0.008 23. 度 1.0 24. 精度 0.008 25. 度 1.0 26. 精度 0.008 27. 度 1.0 28. 精度 0.008 29. 度 1.0 30. 精度 0.008 31. 度 1.0 32. 精度 0.008 33. 度 1.0 34. 精度 0.008 35. 度 1.0 36. 精度 0.008 37. 度 1.0 38. 精度 0.008 39. 度 1.0 40. 精度 0.008 41. 度 1.0 42. 精度 0.008 43. 度 1.0 44. 精度 0.008 45. 度 1.0 46. 精度 0.008 47. 度 1.0 48. 精度 0.008 49. 度 1.0 50. 精度 0.008 51. 度 1.0 52. 精度 0.008 53. 度 1.0 54. 精度 0.008 55. 度 1.0 56. 精度 0.008 57. 度 1.0 58. 精度 0.008 59. 度 1.0 60. 精度 0.008 61. 度 1.0 62. 精度 0.008 63. 度 1.0 64. 精度 0.008 65. 度 1.0 66. 精度 0.008 67. 度 1.0 68. 精度 0.008 69. 度 1.0 70. 精度 0.008 71. 度 1.0 72. 精度 0.008 73. 度 1.0 74. 精度 0.008 75. 度 1.0 76. 精度 0.008 77. 度 1.0 78. 精度 0.008 79. 度 1.0 80. 精度 0.008 81. 度 1.0 82. 精度 0.008 83. 度 1.0 84. 精度 0.008 85. 度 1.0 86. 精度 0.008 87. 度 1.0 88. 精度 0.008 89. 度 1.0 90. 精度 0.008 91. 度 1.0 92. 精度 0.008 93. 度 1.0 94. 精度 0.008 95. 度 1.0 96. 精度 0.008 97. 度 1.0 98. 精度 0.008 99. 度 1.0 100. 精度 0.008 101. 度 1.0 102. 精度 0.008 103. 度 1.0 104. 精度 0.008 105. 度 1.0 106. 精度 0.008 107. 度 1.0 108. 精度 0.008 109. 度 1.0 110. 精度 0.008 111. 度 1.0 112. 精度 0.008 113. 度 1.0 114. 精度 0.008 115. 度 1.0 116. 精度 0.008 117. 度 1.0 118. 精度 0.008 119. 度 1.0 120. 精度 0.008 121. 度 1.0 122. 精度 0.008 123. 度 1.0 124. 精度 0.008 125. 度 1.0 126. 精度 0.008 127. 度 1.0 128. 精度 0.008 129. 度 1.0 130. 精度 0.008 131. 度 1.0 132. 精度 0.008 133. 度 1.0 134. 精度 0.008 135. 度 1.0 136. 精度 0.008 137. 度 1.0 138. 精度 0.008 139. 度 1.0 140. 精度 0.008 141. 度 1.0 142. 精度 0.008 143. 度 1.0 144. 精度 0.008 145. 度 1.0 146. 精度 0.008 147. 度 1.0 148. 精度 0.008 149. 度 1.0 150. 精度 0.008 151. 度 1.0 152. 精度 0.008 153. 度 1.0 154. 精度 0.008 155. 度 1.0 156. 精度 0.008 157. 度 1.0 158. 精度 0.008 159. 度 1.0 160. 精度 0.008 161. 度 1.0 162. 精度 0.008 163. 度 1.0 164. 精度 0.008 165. 度 1.0 166. 精度 0.008 167. 度 1.0 168. 精度 0.008 169. 度 1.0 170. 精度 0.008 171. 度 1.0 172. 精度 0.008 173. 度 1.0 174. 精度 0.008 175. 度 1.0 176. 精度 0.008 177. 度 1.0 178. 精度 0.008 179. 度 1.0 180. 精度 0.008 181. 度 1.0 182. 精度 0.008 183. 度 1.0 184. 精度 0.008 185. 度 1.0 186. 精度 0.008 187. 度 1.0 188. 精度 0.008 189. 度 1.0 190. 精度 0.008 191. 度 1.0 192. 精度 0.008 193. 度 1.0 194. 精度 0.008 195. 度 1.0 196. 精度 0.008 197. 度 1.0 198. 精度 0.008 199. 度 1.0 200. 精度 0.008 201. 度 1.0 202. 精度 0.008 203. 度 1.0 204. 精度 0.008 205. 度 1.0 206. 精度 0.008 207. 度 1.0 208. 精度 0.008 209. 度 1.0 210. 精度 0.008 211. 度 1.0 212. 精度 0.008 213. 度 1.0 214. 精度 0.008 215. 度 1.0 216. 精度 0.008 217. 度 1.0 218. 精度 0.008 219. 度 1.0 220. 精度 0.008 221. 度 1.0 222. 精度 0.008 223. 度 1.0 224. 精度 0.008 225. 度 1.0 226. 精度 0.008 227. 度 1.0 228. 精度 0.008 229. 度 1.0 230. 精度 0.008 231. 度 1.0 232. 精度 0.008 233. 度 1.0 234. 精度 0.008 235. 度 1.0 236. 精度 0.008 237. 度 1.0 238. 精度 0.008 239. 度 1.0 240. 精度 0.008 241. 度 1.0 242. 精度 0.008 243. 度 1.0 244. 精度 0.008 245. 度 1.0 246. 精度 0.008 247. 度 1.0 248. 精度 0.008 249. 度 1.0 250. 精度 0.008 251. 度 1.0 252. 精度 0.008 253. 度 1.0 254. 精度 0.008 255. 度 1.0 256. 精度 0.008 257. 度 1.0 258. 精度 0.008 259. 度 1.0 260. 精度 0.008 261. 度 1.0 262. 精度 0.008 263. 度 1.0 264. 精度 0.008 265. 度 1.0 266. 精度 0.008 267. 度 1.0 268. 精度 0.008 269. 度 1.0 270. 精度 0.008 271. 度 1.0 272. 精度 0.008 273. 度 1.0 274. 精度 0.008 275. 度 1.0 276. 精度 0.008 277. 度 1.0 278. 精度 0.008 279. 度 1.0 280. 精度 0.008 281. 度 1.0 282. 精度 0.008 283. 度 1.0 284. 精度 0.008 285. 度 1.0 286. 精度 0.008 287. 度 1.0 288. 精度 0.008 289. 度 1.0 290. 精度 0.008 291. 度 1.0 292. 精度 0.008 293. 度 1.0 294. 精度 0.008 295. 度 1.0 296. 精度 0.008 297. 度 1.0 298. 精度 0.008 299. 度 1.0 300. 精度 0.008 301. 度 1.0 302. 精度 0.008 303. 度 1.0 304. 精度 0.008 305. 度 1.0 306. 精度 0.008 307. 度 1.0 308. 精度 0.008 309. 度 1.0 310. 精度 0.008 311. 度 1.0 312. 精度 0.008 313. 度 1.0 314. 精度 0.008 315. 度 1.0 316. 精度 0.008 317. 度 1.0 318. 精度 0.008 319. 度 1.0 320. 精度 0.008 321. 度 1.0 322. 精度 0.008 323. 度 1.0 324. 精度 0.008 325. 度 1.0 326. 精度 0.008 327. 度 1.0 328. 精度 0.008 329. 度 1.0 330. 精度 0.008 331. 度 1.0 332. 精度 0.008 333. 度 1.0 334. 精度 0.008 335. 度 1.0 336. 精度 0.008 337. 度 1.0 338. 精度 0.008 339. 度 1.0 340. 精度 0.008 341. 度 1.0 342. 精度 0.008 343. 度 1.0 344. 精度 0.008 345. 度 1.0 346. 精度 0.008 347. 度 1.0 348. 精度 0.008 349. 度 1.0 350. 精度 0.008 351. 度 1.0 352. 精度 0.008 353. 度 1.0 354. 精度 0.008 355. 度 1.0 356. 精度 0.008 357. 度 1.0 358. 精度 0.008 359. 度 1.0 360. 精度 0.008 361. 度 1.0 362. 精度 0.008 363. 度 1.0 364. 精度 0.008 365. 度 1.0 366. 精度 0.008 367. 度 1.0 368. 精度 0.008 369. 度 1.0 370. 精度 0.008 371. 度 1.0 372. 精度 0.008 373. 度 1.0 374. 精度 0.008 375. 度 1.0 376. 精度 0.008 377. 度 1.0 378. 精度 0.008 379. 度 1.0 380. 精度 0.008 381. 度 1.0 382. 精度 0.008 383. 度 1.0 384. 精度 0.008 385. 度 1.0 386. 精度 0.008 387. 度 1.0 388. 精度 0.008 389. 度 1.0 390. 精度 0.008 391. 度 1.0 392. 精度 0.008 393. 度 1.0 394. 精度 0.008 395. 度 1.0 396. 精度 0.008 397. 度 1.0 398. 精度 0.008 399. 度 1.0 400. 精度 0.008 401. 度 1.0 402. 精度 0.008 403. 度 1.0 404. 精度 0.008 405. 度 1.0 406. 精度 0.008 407. 度 1.0 408. 精度 0.008 409. 度 1.0 410. 精度 0.008 411. 度 1.0 412. 精度 0.008 413. 度 1.0 414. 精度 0.008 415. 度 1.0 416. 精度 0.008 417. 度 1.0 418. 精度 0.008 419. 度 1.0 420. 精度 0.008 421. 度 1.0 422. 精度 0.008 423. 度 1.0 424. 精度 0.008 425. 度 1.0 426. 精度 0.008 427. 度 1.0 428. 精度 0.008 429. 度 1.0 430. 精度 0.008 431. 度 1.0 432. 精度 0.008 433. 度 1.0 434. 精度 0.008 435. 度 1.0 436. 精度 0.008 437. 度 1.0 438. 精度 0.008 439. 度 1.0 440. 精度 0.008 441. 度 1.0 442. 精度 0.008 443. 度 1.0 444. 精度 0.008 445. 度 1.0 446. 精度 0.008 447. 度 1.0 448. 精度 0.008 449. 度 1.0 450. 精度 0.008 451. 度 1.0 452. 精度 0.008 453. 度 1.0 454. 精度 0.008 455. 度 1.0 456. 精度 0.008 457. 度 1.0 458. 精度 0.008 459. 度 1.0 460. 精度 0.008 461. 度 1.0 462. 精度 0.008 463. 度 1.0 464. 精度 0.008 465. 度 1.0 466. 精度 0.008 467. 度 1.0 468. 精度 0.008 469. 度 1.0 470. 精度 0.008 471. 度 1.0 472. 精度 0.008 473. 度 1.0 474. 精度 0.008 475. 度 1.0 476. 精度 0.008 477. 度 1.0 478. 精度 0.008 479. 度 1.0 480. 精度 0.008 481. 度 1.0 482. 精度 0.008 483. 度 1.0 484. 精度 0.008 485. 度 1.0 486. 精度 0.008 487. 度 1.0 488. 精度 0.008 489. 度 1.0 490. 精度 0.008 491. 度 1.0 492. 精度 0.008 493. 度 1.0 494. 精度 0.008 495. 度 1.0 496. 精度 0.008 497. 度 1.0 498. 精度 0.008 499. 度 1.0 500. 精度 0.008 501. 度 1.0 502. 精度 0.008 503. 度 1.0 504. 精度 0.008 505. 度 1.0 506. 精度 0.008 507. 度 1.0 508. 精度 0.008 509. 度 1.0 510. 精度 0.008 511. 度 1.0 512. 精度 0.008 513. 度 1.0 514. 精度 0.008 515. 度 1.0 516. 精度 0.008 517. 度 1.0 518. 精度 0.008 519. 度 1.0 520. 精度 0.008 521. 度 1.0 522. 精度 0.008 523. 度 1.0 524. 精度 0.008 525. 度 1.0 526. 精度 0.008 527. 度 1.0 528. 精度 0.008 529. 度 1.0 530. 精度 0.008 531. 度 1.0 532. 精度 0.008 533. 度 1.0 534. 精度 0.008 535. 度 1.0 536. 精度 0.008 537. 度 1.0 538. 精度 0.008 539. 度 1.0 540. 精度 0.008 541. 度 1.0 542. 精度 0.008 543. 度 1.0 544. 精度 0.008 545. 度 1.0 546. 精度 0.008 547. 度 1.0 548. 精度 0.008 549. 度 1.0 550. 精度 0.008 551. 度 1.0 552. 精度 0.008 553. 度 1.0 554. 精度 0.008 555. 度 1.0 556. 精度 0.008 557. 度 1.0 558. 精度 0.008 559. 度 1.0 560. 精度 0.008 561. 度 1.0 562. 精度 0.008 563. 度 1.0 564. 精度 0.008 565. 度 1.0 566. 精度 0.008 567. 度 1.0 568. 精度 0.008 569. 度 1.0 570. 精度 0.008 571. 度 1.0 572. 精度 0.008 573. 度 1.0 574. 精度 0.008 575. 度 1.0 576. 精度 0.008 577. 度 1.0 578. 精度 0.008 579. 度 1.0 580. 精度 0.008 581. 度 1.0 582. 精度 0.008 583. 度 1.0 584. 精度 0.008 585. 度 1.0 586. 精度 0.008 587. 度 1.0 588. 精度 0.008 589. 度 1.0 590. 精度 0.008 591. 度 1.0 592. 精度 0.008 593. 度 1.0 594. 精度 0.008 595. 度 1.0 596. 精度 0.008 597. 度 1.0 598. 精度 0.008 599. 度 1.0 600. 精度 0.008 601. 度 1.0 602. 精度 0.008 603. 度 1.0 604. 精度 0.008 605. 度 1.0 606. 精度 0.008 607. 度 1.0 608. 精度 0.008 609. 度 1.0 610. 精度 0.008 611. 度 1.0 612. 精度 0.008 613. 度 1.0 614. 精度 0.008 615. 度 1.0 616. 精度 0.008 617. 度 1.0 618. 精度 0.008 619. 度 1.0 620. 精度 0.008 621. 度 1.0 622. 精度 0.008 623. 度 1.0 624. 精度 0.008 625. 度 1.0 626. 精度 0.008 627. 度 1.0 628. 精度 0.008 629. 度 1.0 630. 精度 0.008 631. 度 1.0 632. 精度 0.008 633. 度 1.0 634. 精度 0.008 635. 度 1.0 636. 精度 0.008 637. 度 1.0 638. 精度 0.008 639. 度 1.0 640. 精度 0.008 641. 度 1.0 642. 精度 0.008 643. 度 1.0 644. 精度 0.008 645. 度 1.0 646. 精度 0.008 647. 度 1.0 648. 精度 0.008 649. 度 1.0 650. 精度 0.008 651. 度 1.0 652. 精度 0.008 653. 度 1.0 654. 精度 0.008 655. 度 1.0 656. 精度 0.008 657. 度 1.0 658. 精度 0.008 659. 度 1.0 660. 精度 0.008 661. 度 1.0 662. 精度 0.008 663. 度 1.0 664. 精度 0.008 665. 度 1.0 666. 精度 0.008 667. 度 1.0 668. 精度 0.008 669. 度 1.0 670. 精度 0.008 671. 度 1.0 672. 精度 0.008 673. 度 1.0 674. 精度 0.008 675. 度 1.0 676. 精度 0.008 677. 度 1.0 678. 精度 0.008 679. 度 1.0 680. 精度 0.008 681. 度 1.0 682. 精度 0.008 683. 度 1.0 684. 精度 0.008 685. 度 1.0 686. 精度 0.008 687. 度 1.0 688. 精度 0.008 689. 度 1.0 690. 精度 0.008 691. 度 1.0 692. 精度 0.008 693. 度 1.0 694. 精度 0.008 695. 度 1.0 696. 精度 0.008 697. 度 1.0 698. 精度 0.008 699. 度 1.0 700. 精度 0.008 701. 度 1.0 702. 精度 0.008 703. 度 1.0 704. 精度 0.008 705. 度 1.0 706. 精度 0.008 707. 度 1.0 708. 精度 0.008 709. 度 1.0 710. 精度 0.008 711. 度 1.0 712. 精度 0.008 713. 度 1.0 714. 精度 0.008 715. 度 1.0 716. 精度 0.008 717. 度 1.0 718. 精度 0.008 719. 度 1.0 720. 精度 0.008 721. 度 1.0 722. 精度 0.008 723. 度 1.0 724. 精度 0.008 725. 度 1.0 726. 精度 0.008 727. 度 1.0 728. 精度 0.008 729. 度 1.0 730. 精度 0.008 731. 度 1.0 732. 精度 0.008 733. 度 1.0 734. 精度 0.008 735. 度 1.0 736. 精度 0.008 737. 度 1.0 738. 精度 0.008 739. 度 1.0 740. 精度 0.008 741. 度 1.0 742. 精度 0.008 743. 度 1.0 744. 精度 0.008 745. 度 1.0 746. 精度 0.008 747. 度 1.0 748. 精度 0.008 749. 度 1.0 750. 精度 0.008 751. 度 1.0 752. 精度 0.008 753. 度 1.0 754. 精度 0.008 755. 度 1.0 756. 精度 0.008 757. 度 1.0 758. 精度 0.008 759. 度 1.0 760. 精度 0.008 761. 度 1.0 762. 精度 0.008 763. 度 1.0 764. 精度 0.008 765. 度 1.0 766. 精度 0.008 767. 度 1.0 768. 精度 0.008 769. 度 1.0 770. 精度 0.008 771. 度 1.0 772. 精度 0.008 773. 度 1.0 774. 精度 0.008 775. 度 1.0 776. 精度 0.008 777. 度 1.0 778. 精度 0.008 779. 度 1.0 780. 精度 0.008 781. 度 1.0 782. 精度 0.008 783. 度 1.0 784. 精度 0.008 785. 度 1.0 786. 精度 0.008 787. 度 1.0 788. 精度 0.008 789. 度 1.0 790. 精度 0.008 791. 度 1.0 792. 精度 0.008 793. 度 1.0 794. 精度 0.008 795. 度 1.0 796. 精度 0.008 797. 度 1.0 798. 精度 0.008 799. 度 1.0 800. 精度 0.008 801. 度 1.0 802. 精度 0.008 803. 度 1.0 804. 精度 0.008 805. 度 1.0 806. 精度 0.008 807. 度 1.0 808. 精度 0.008 809. 度 1.0 810. 精度 0.008 811. 度 1.0 812. 精度 0.008 813. 度 1.0 814. 精度 0.008 815. 度 1.0 816. 精度 0.008 817. 度 1.0 818. 精度 0.008 819. 度 1.0 820. 精度 0.008 821. 度 1.0 822. 精度 0.008 823. 度 1.0 824. 精度 0.008 825. 度 1.0 826. 精度 0.008 827. 度 1.0 828. 精度 0.008 829. 度 1.0 830. 精度 0.008 831. 度 1.0 832. 精度 0.008 833. 度 1.0 834. 精度 0.008 835. 度 1.0 836. 精度 0.008 837. 度 1.0 838. 精度 0.008 839. 度 1.0 840. 精度 0.008 841. 度 1.0 842. 精度 0.008 843. 度 1.0 844. 精度 0.008 845. 度 1.0 846. 精度 0.008 847. 度 1.0 848. 精度 0.008 849. 度 1.0 850. 精度 0.008 851. 度 1.0 852. 精度 0.008 853. 度 1.0 854. 精度 0.008 855. 度 1.0 856. 精度 0.008 857. 度 1.0 858. 精度 0.008 859. 度 1.0 860. 精度 0.008 861. 度 1.0 862. 精度 0.008 863. 度 1.0 864. 精度 0.008 865. 度 1.0 866. 精度 0.008 867. 度 1.0 868. 精度 0.008 869. 度 1.0 870. 精度 0.008 871. 度 1.0 872. 精度 0.008 873. 度 1.0 874. 精度 0.008 875. 度 1.0 876. 精度 0.008 877. 度 1.0 878. 精度 0.008 879. 度 1.0 880. 精度 0.008 881. 度 1.0 882. 精度 0.008 883. 度 1.0 884. 精度 0.008 885. 度 1.0 886. 精度 0.008 887. 度 1.0 888. 精度 0.008 889. 度 1.0 890. 精度 0.008 891. 度 1.0 892. 精度 0.008 893. 度 1.0 894. 精度 0.008 895. 度 1.0 896. 精度 0.008 897. 度 1.0 898. 精度 0.008 899. 度 1.0 900. 精度 0.008 901. 度 1.0 902. 精度 0.008 903. 度 1.0 904. 精度 0.008 905. 度 1.0 906. 精度 0.008 907. 度 1.0 908. 精度 0.008 909. 度 1.0 910. 精度 0.008 911. 度 1.0 912. 精度 0.008 913. 度 1.0 914. 精度 0.008 915. 度 1.0 916. 精度 0.008 917. 度 1.0 918. 精度 0.008 919. 度 1.0 920. 精度 0.008 921. 度 1.0 922. 精度 0.008 923. 度 1.0 924. 精度 0.008 925. 度 1.0 926. 精度 0.008 927. 度 1.0 928. 精度 0.008 929. 度 1.0 930. 精度 0.008 931. 度 1.0 932. 精度 0.008 933. 度 1.0 934. 精度 0.008 935. 度 1.0 936. 精度 0.008 937. 度 1.0 938. 精度 0.008 939. 度 1.0 940. 精度 0.008 941. 度 1.0 942. 精度 0.008 943. 度 1.0 944. 精度 0.008 945. 度 1.0 946. 精度 0.008 947. 度 1.0 948. 精度 0.008 949. 度 1.0 950. 精度 0.008 951. 度 1.0 					

		<p>旋转：[] 双向旋转 [] 角度：[] 精度：2.1 / 步，微调精度 0.008 1.05° / 步 0.004°</p>						
4	LED 电脑摇头切割灯	<p>64. 电压：AC [] 6500 小时：CPT-7A / 00 扫描：540° 6V 6.5 系统：CTO 66. 色片 [] 图案 [] 固定 [] 图案 [] 白圆 [] 标准 DMX512 转 [] 转 [] 棱镜 [] 方向 []</p>			1	台	18200	18200

		导入外... 1000... 类...个						
7	信号放大器	7... 器			1	台	0	0
8	专业雾机	75...用电压: AC22.../60Hz. 限 流保险: 15A/250V... 输出: 10...MX			1	台	50	50
9	环保雾机油	7... 11...			6	瓶	5	50
10	专业泡泡机	77...240V 50...0A: 功率: 300W; 4... ...: 遥 ...容			1	台	0	0
11	环保泡泡机水	...油油油, 4...			4	桶	0	0
12	灯钩	7...			84	只	0	0
13	保险绳	8...米, 承重: 60KN			84	条	0	0
14	智能电箱	...			1	套	0	0
15	舞台监控设备	...			1	台	0	0

5	舞台侧光吊杆	91. 防火处理	2	道	500	000
6	舞台面光吊杆	管埋地	1	道	000	000
小计:						154

四、礼堂椅						
1	观众区席座椅	1. 采用 S 相机盖 (厚 10mm) 减 50% 曲木皮, 表 15mm	张	05	950	


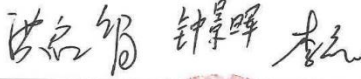

宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	深圳市宝安区石岩湖学校				
项目名称	石岩湖学校阶梯教室（多功能厅）设备				
招标编号	BAJY2023-351	完工日期	2023 年 9 月 5 日		
施工单位	深圳市前海领地科技文化有限公司			有无变更	
监理单位	深圳安达项目管理有限公司				
中标总价	¥847560.00 元	完工总价	¥847560.00 元	已付金额	0.00 元
施工单位	项目经理对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 验收合格 签名：陈建权 日期：2023 年 9 月 20 日			单位负责人意见： 验收合格 签名：陈建权 单位（盖章） 日期：2023 年 9 月 20 日	
监理单位	验收人员对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 验收合格 签名：李文斌 日期：2023 年 9 月 20 日			单位负责人意见： 验收合格 签名：陈建权 单位（盖章） 日期：2023 年 9 月 20 日	
用户单位	项目负责人对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 验收合格 钟耀辉 签名：洪名智 日期：2023 年 9 月 20 日			单位负责人意见（单位法人）： 验收合格 签名：钟耀辉 单位（盖章） 日期：2023 年 9 月 20 日	
备案登记	备案意见： 签名： 日期： 年 月 日			单位负责人： 签名： 单位（盖章） 日期： 年 月 日	

注： 1. 本表一式四份，用户单位、施工单位、监理单位、教育局各存一份。
 2. 用户单位意见栏需负责该项目的验收小组各成员签名。

5. 履约评价

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	深圳市宝安区石岩湖学校		招标项目编号	BAJY2023-351	
项目负责人	刘老师		联系电话	13922862079	
采购项目名称	石岩湖学校阶梯教室（多功能厅）设备		招标类型	公开招标	
供应商名称	深圳市前海领地科技文化有限公司		供应商资质		
供应商法定代表人	屈君洪		联系电话	0755-27832126	
中标金额	¥（ 847560.00 元）				
合同履约时间	自 年 月 日至 年 月 日				
履 约 情 况 评 价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为： 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
综合评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
其它情况说明					
监理单位意见： <div style="text-align: right;"> 监理单位负责人（签字/盖章）：  </div>					
履约评价小组意见（签名）： <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> 年 月 日 </div>					
采购单位主要负责人签字（盖章）： <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> 年 月 日 </div>					

5.3、深圳市龙华区虔贞学校阶梯教室设备购置

1. 中标通知书

深圳市龙华区教育局

中标通知书

深圳市前海领地科技文化有限公司：

在采购单位委托的“阶梯教室设备购置”（项目编号：LHJYJ2022060603567A）公开采购活动中，经评审小组评审，你公司被确定为该项目的中标供应商，中标结果如下：

采购单位	项目名称	中标供应商	中标金额(元)
深圳市龙华区虔贞学校	阶梯教室设备购置	深圳市前海领地科技文化有限公司	¥932,150.00

请贵公司尽快与采购单位联系（联系人：李璐豆 18898653835），并自本通知发布之日起十个工作日内办理合同签订事宜。

深圳市龙华区教育局招标采购中心

2022年7月12日



2. 合同

阶梯教室设备购置合同

甲方：深圳市龙华区虔贞学校

乙方：深圳市前海领地科技文化有限公司

根据深圳市龙华区教育局招标采购中心 LHJYJ2022060603567A 号招标项目的投标结果，由 深圳市前海领地科技文化有限公司 单位为中标方。按照《中华人民共和国民法典》和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市龙华区虔贞学校（以下简称甲方）和 深圳市前海领地科技文化有限公司 单位（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物：

货物名称、规格及数量详见 《详细分项报价清单》。

第二条 合同价款

本合同项下总价款为 ¥932150.00 元；（大写）人民币玖拾叁万贰仟壹佰伍拾元整，分项价款详见 《详细分项报价清单》。本合同总价款已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。

第三条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。

第四条 质量保证

1、乙方所提供的货物的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙

方保证相关软件均为正版软件。

3、乙方保证交货时一并提供货物的质量合格凭证或文件。

4、货物免费保修期 1 年，时间自最终验收合格并交付使用之日起计算。

5、乙方保证：(1) 如在安装、调试、售后服务等过程中出现任何事故（含各种形式的财物损坏、人身损害等），均由乙方自行负责处理、赔偿等，与甲方无关；此情况下，如导致甲方遭受损失，乙方应全部予以赔偿；(2) 乙方应自行处理其与安装、调试、售后服务人员之间的任何法律关系，如这些人员向甲方要求赔偿、付款等，此时均由乙方负责处理、赔偿、付款等，与甲方无关，此情况下，如导致甲方遭受损失，乙方应全部予以赔偿。

第五条 交货和验收

1、乙方应按照本合同或招投标文件规定的时间和方式向甲方交付货物，交货地点由甲方指定。因交货产生的费用由乙方自行承担。

2、乙方交付的货物应当完全符合招投标文件所规定的货物、数量、质量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。

3、乙方应将所提供货物的使用说明书、原厂保修卡等附随资料和附随配件、工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

4、甲方应当在到货后的 3 个工作日内对货物进行验收；需要乙方对货物或系统进行安装调试的，甲方应在货物安装调试完毕后的 7 个工作日内进行质量验收。

第六条 保修及其他服务

1、乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定和招标文件的要求及乙方在投标文件的相关承诺提供保修及其他服务。

2、保修期内，乙方负责对其提供的货物进行维修和系统维护，不再收取任何费用。所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。保修期后的货物维护另行协商。

第七条 付款方式

1、合同签订后 30 个工作日内，采购人向中标供应商支付合同总价【30】% 即 ¥279610.00 元 的款项；

2、全部货物送到采购人指定地点、完成安装并验收合格后 60 个工作日内，采购人向中标供应商支付合同总价【70】%即 ¥652540.00 元的款项；

3、因财政资金拨款未到位而导致甲方未在约定期限内支付合同费用的，中标供应商不得要求采购人承担逾期付款的违约责任。每次付款前，中标供应商应需先提供相应额度的正规发票给采购人，以便办理支付手续。

第八条 违约责任

1、甲方无正当理由拒收货物、拒付货物款的，由甲方向乙方偿付合同总价的【10】%违约金。

2、甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的【1】%滞纳金（即违约金，下同），但累计滞纳金总额不超过欠款总额【5】%；本合同另有约定的除外。

3、乙方逾期交付货物、安装调试的，每逾期1天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的【1】%的滞纳金。如乙方逾期交货达 10 天，甲方有权解除合同，履约保证金不予退回，同时乙方应向甲方支付合同总价【5】%的违约金。

4、乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付货款总额【5】%的违约金。

5、在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应退回全部货款并赔偿甲方因此遭受的损失。

6、乙方未履行本合同项下的其他义务或违反其在投标文件中的相关承诺的，应按合同总价款的【5】%向甲方承担违约责任。

7、乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

第九条 合同的变更和终止

除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形

外,本合同一经签订,甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十条 争议的解决

1、因货物的质量问题发生争议的,应当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;货物不符合质量标准的,鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议,甲、乙双方应首先通过友好协商解决,如果协商不能解决争议,则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼;

第十一条 合同生效及其他

1、下列文件均为本合同的组成部分:

(1) LHJYJ2022060603567A 号招标文件、答疑及补充通知;

(2) 乙方的投标文件;

(3) 本合同执行中甲乙双方共同签署的补充与修正文件。

2、本合同一式 四 份,甲、乙双方各执 两 份,具有同等法律效力。

本合同自双方法定代表人(或授权代表)签字并盖章之日起生效。

甲方(采购人): (盖章)

深圳市龙华区度贞学校

法定代表人:

委托代理人:

日期: 2022 年 7 月 13 日

乙方(投标人): (盖章)

深圳市前海领地科技文化有限公司

法定代表人:

委托代理人:

日期: 2022 年 7 月 13 日

名称: 深圳市前海领地科技文化有限公司

识别号: 91440300MA5EG439XH

地 址: 深圳市前海深港合作区

前湾一路 1 号 A 栋 201 室

电话: 0755-27832126

开户行: 交通银行股份有限公司深圳前海分行

账号: 44306613 7011705160468

3. 设备配置清单

详细分项报价清单

序号	货物名称	生产厂家 (制造商)	品牌	原产地	规格型号	数量	单位	单价	总价	备注
一、专业舞台扩声系统										
1	主扩音箱					只	4	000	000	
2	返送音箱					只	4	000	000	
3	超低音音箱					只	2	800	600	
4	补声音箱					只	6	300	800	
5	主扩箱功放					台	2	150	300	
6	返送箱功放					台	2	250	1500	
7	超低音功放					台	1	50	150	
8	补声箱功放					台	3	250	750	
9	32路专业调音台					台	1	000	000	
10	专业数字调音台架箱					台	1	00	500	
11	数字信号					台	1	00	500	

	处 理 器	有 限 公 司								
12	专 业 手 持 无 线 电 风 扇	有 限 公 司			套	4	50	300		
13	专 业 戴 线 无 线 电 风 扇	有 限 公 司			套	4	200	6800		
14	会 议 话 筒	有 限 公 司			套	2	00	400		
15	电 源 序 列 器	有 限 公 司			台	2	350	00		
16	专 业 监 听 音 箱	有 限 公 司			套	1	200	200		
17	音 乐 点 唱 机	有 限 公 司			台	1	160	160		
18	话 筒 支 架	有 限 公 司			支	4	30	140		
19	专 业 护 套 形 声 器 线	有 限 公 司			米	800	2	600		
20	舞 台 信 息 盒	有 限 公 司			套	3	50	50		
21	专 业 音 频 线	深 圳 市 秋 叶 原 实 业 有 限 公 司			米	600		000		
22	电 力 电 缆	深 圳 市 成 天 泰 电 缆			米	200		000		

		公司								
8	专业 泡机	深圳市 子 科技有限公司				台	1	50	150	
9	环保 油机	深圳市 子 科技有限公司				瓶	6	5	110	
10	环保 机水	深圳市 子 科技有限公司				桶	4	50	300	
11	灯钩	深圳市 子 有限公司				只	68	7	936	
12	保险 绳	深圳市 子 科技有限公司				条	68	1	48	
13	接插 件	深圳市 子 有限公司				项	1	300	300	
14	控制 信号 线	深圳市 子 有限公司				项	600		00	
15	电力 电缆	深圳市 子 有限公司				米	800	10	5000	
16	主力 电电 缆	深圳市 子 有限公司				米	10	96	960	
17	配电 箱	深圳市 子 有限公司				套	1	00	500	
18	电气 配管	广东省 子 有限公司				米	100	0	000	
19	人工 安装	深圳市 子 地科				项	1	300	000	

	调 试 培 训	技文化有 限公司								
20	小计:								263574	
三、舞台视频显示系统										
1	P3.75 舞 台 双 色 字 幕 屏	有限公司				平方 米	8.52	5200	44304	
2	LED 异 步卡	有限公司				张	1	1800	1800	
3	舞 台 安 全 检 测 摄 头	有限公司				台	2	5650	11300	
4	智 能 门 锁	有限公司				台	2	2000	4000	
5	超 五 类 网 线	有限公司				米	100	4	400	
6	电 力 电 缆	有限公司				米	400	18	7200	
7	人 工 安 装 调 试 培 训	有限公司				项	1	3500	3500	
8	小计:								72504	
四、舞台机械系统										
1	大 前 幕 沿					平方 米	36	65	2340	
2	对 大 幕 布	公司				平方 米	216	65	14040	

	调试培训	技文化有限公司									
20	小计:									263574	
三、舞台视频显示系统											
1	P3.75 舞台双字幕屏	有限公司				平方米	8.52	200		304	
2	LED 异歩卡	有限公司				张	1	300		00	
3	舞台安全检测摄像头	有限公司				台	2	650		00	
4	智能门锁	有限公司				台	2	00		00	
5	超五类网线	有限公司				米	100	4		00	
6	电力电缆	有限公司				米	400	8		00	
7	人工安装调试培训	技文化有限公司				项	1	0		00	
8	小计:									72504	
四、舞台机械系统											
1	大前幕	公司				平方米	36			40	
2	对大幕布	江公司				平方米	216	5		40	

3	横条幕	深圳市前海领地科技文化有限公司				平方米	36	5	40	
4	舞台竖幕	深圳市前海领地科技文化有限公司				平方米	68	35	120	
5	对电大轨道系统	深圳市前海领地科技文化有限公司				套	1	800	800	
6	舞台吊杆	深圳市前海领地科技文化有限公司				道	2	350		
7	舞台顶吊杆	深圳市前海领地科技文化有限公司				道	4	100	64	
8	舞台侧吊杆	深圳市前海领地科技文化有限公司				道	2	150	30	
9	舞台面吊杆	深圳市前海领地科技文化有限公司				道	1	0	0	
10	电力电缆	深圳市前海领地科技文化有限公司				米	100	3		
11	专业设备机柜	深圳市前海领地科技文化有限公司				台	2	150	0	
12	人工安装调试培训	深圳市前海领地科技文化有限公司				项	1	500	0	
13	小计:							040		

五、控制系统

1	物联网 联控主 机				台	1	50	950
2	8路电 源控 制器				台	2	500	000
3	控 制 平板	深圳			台	1	932	932
4	控 制 系统 软件 编程	有限公司			套	1	400	400
5	人 工 安调 培试 训	深圳市前海 领地科技有 限公司			项	1	500	0
6	幕 布 检 测 费用				项	1	500	400
7	小计:							49282
合计		大写: 玖拾叁万贰仟壹佰伍拾元整; 小写: ¥932150.00 元						

4. 验收报告

深圳市龙华区虔贞学校

深圳市龙华区虔贞学校采购项目验收报告

项目名称	阶梯教室设备购置		
甲方	深圳市龙华区虔贞学校		
乙方	深圳市前海领地科技文化有限公司		
合同编号:	项目(合同)金额: 932150.00元		
项目时间: 2022年7月13日	交货(付)时间: 2022年10月20日		
验收内容	1、是否达到本项目(货物或服务)要求所有内容	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	2、是否能及时提供相关技术解答	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	3、是否能及时处理业务范围内的问题	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
验收小组签字(3人以上单数): 胡滔 李金弋 李立航 裴晓旭			
甲方签字盖章:		乙方签字盖章:	
 2022年10月26日		 2022年10月26日	

备注: 1. 本表一式贰份, 甲乙双方各存壹份。
2. 验收小组成员名单: 刘茂(组长)、肖珍、李金弋、李立航、裴晓旭、胡远章、胡滔。

5. 履约评价

政府采购履约情况反馈表

采购人名称：深圳市龙华区虔贞学校

联系电话：18898653835

采购项目名称	阶梯教室设备购置		项目编号	LHJYJ2022060603567A		
中标供应商名称	深圳市前海领地科技文化有限公司		供应商联系人及电话	赵春琼 18320936375		
中标金额	932,150.00		验收时间	2022年10月26日		
履约情况评价	总体评价		<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
具体情况说明/其他评价	项目履约优秀					
采购单位意见 (公章)	日期 2022年11月16日					

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市龙华区政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。
- 3、本表必须在合同履行完毕后 30 日内反馈。

5.4、华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响

1. 中标通知书

深圳公共资源交易中心

中标（成交）通知书

深圳市前海领地科技文化有限公司：

由深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）采用公开招标采购组织的华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响项目，经华中师范大学宝安附属学校确认，中标（成交）结果如下：

项目编号	项目名称	预算金额（元）	中标（成交）金额（元）	备注
BAZXCG-2024-00383	华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响项目	¥460000.00	¥458200.00	/

请在本通知书发出之日起十个工作日内与采购人签订政府采购合同。

采购人联系人：罗老师，联系电话：13682607077

中标（成交）供应商联系人：赵春琼，联系电话：18320936375

深圳公共资源交易中心
(深圳交易集团有限公司宝安分公司)

2024年7月10日

抄送：华中师范大学宝安附属学校

备注：中标（成交）供应商可凭本通知书向金融机构申请政府采购订单融资。详情可登录深圳要素交易金融服务平台 <https://finance.szexgrp.com/gtm/web/guarantee/#/>（或从【深圳政府采购智慧平台】点击【金服平台】），咨询电话 0755-36568999 转 8 或拨打 0755-88653331。

2. 合同

编号: BAZXCG-2024-000383

深圳市宝安区教育系统 设备类项目

合 同 书

项目名称: 华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响项目

项目地点: 深圳市宝安区共和工业路 320 号

第三条甲方职责

- 3.1 进场施工前，甲方应准备好符合要求的施工场地，并提供施工所必须的物质条件。
- 3.2 施工开始后，积极协助乙方进行项目实施并指定专人负责协调、配合乙方的工作，并创造尽可能的方便条件，以保证工程的顺利进行。
- 3.3 施工中，对乙方提出的施工问题及时给予答复，满足合理的施工要求。
- 3.4 按照本合同第七条的约定及时支付应付款项。

第四条乙方职责

- 4.1 乙方承接的甲方项目详见招标文件和投标文件，乙方保证建设达到招标文件的要求和投标文件的各项设计指标，并符合国家的有关行业标准。
- 4.2 乙方所提供的设备和材料必须完全与投标文件以及甲方确认的设备配置清单内容相符合。乙方需确保所提供的设备和材料未侵犯他人知识产权，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其著作权、专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他一切合法权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。因此给甲方造成损失的，乙方还应予以赔偿。
- 4.3 乙方应强化施工安全管理，采取严格的安全防护措施，本项目中如有涉及水、电、气设备安装及调试、室外高空作业等项目的，乙方必须安排具有国家认可资质的操作人员（资质证书仍在有效期内）实施；由于自身安全措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用由乙方承担，由此造成的任何后果由乙方负责。若甲方因此承担相关费用的，乙方应向甲方赔偿。
- 4.4 乙方将设备、材料运输至现场后，经甲方确认具备安装条件后，乙方即派出专业技术人员进行安装调试，且严格按照进度要求开展工作。本项目在完成安装调试并经验收通过前，项目相关设备、材料的毁损、灭失等风险全部由乙方承担。
- 4.5 乙方在安装完毕后，必须进行测试，测试结果需有书面记录，并由甲、乙双方代表确认和签字。
- 4.6 在验收之前出现的质量问题，由乙方负责调查原因并努力解决，甲方应积极配合乙方的工作。

- 4.7 对甲方在施工中提出的问题和质询，乙方必须及时认真地予以解答。
- 4.8 乙方应遵守社会公德，依法进行施工。
- 4.9 乙方施工完毕后，应当清理现场，保证施工环境整洁。

第五条工期

- 5.1 在本合同生效后，乙方必须在 20 天 内完工。
- 5.2 甲方和监理方将在 20 年 月 日前组织初步验收，如验收时，甲方要求的项目未按期完成，每逾期一日，甲方则对乙方按项目总款额的 0.5% 计收违约金。此款在工程结算时扣减。

第六条工程验收与监理

- 6.1 在本工程按照标书要求完工后，乙方向甲方提出书面的验收申请。验收工作由甲、乙、监理三方组织实施验收。
- 6.2 验收标准：验收按照招标文件、投标书的要求以及本合同的约定。
- 6.3 本工程甲方将委托监理公司负责监理及验收，监理费由甲方支付。

第七条款项的支付

- 7.1 本项目经费由教学装备专项经费支付。
- 7.2 合同签订后 20 个工作日内将全部货物送到甲方指定地点并完成安装、验收，甲方收到乙方开具的增值税普通发票（含增值税电子发票）60 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价【100】%的款项，即人民币 458200.00 元。因财政资金拨款未到位而导致甲方未在约定期限内支付合同费用的，乙方不得要求甲方承担逾期付款的违约责任，支付要求及时限以财政部门的规定为准。在付款前，乙方必须先提供等额合法有效的发票。

第八条项目变更

8.1 项目如因各种情况需做变更,需由甲、乙、监理、区教育局信息中心、宝安区教育局分管领导五方签字、盖章《通过深圳市交易集团有限公司宝安分公司招标或由深圳市交易集团有限公司宝安分公司委托到第三方招标机构招标的项目,需经宝安区财政局备案通过后方可生效》,变更原则需符合《深圳经济特区政府采购条例实施细则》及相关法律、法规和项目招标文件中相关规定。项目结算价格根据变更情况进行调整。

第九条质量保证及技术支持

9.1 乙方参照有关质保的法规、标准,结合本合同所约定的项目内容及技术要求建立相应的质量保证措施。建立相应的工程施工记录及有关工程档案资料。

9.2 乙方保证所提供的产品与本合同附件中约定的产品品牌、规格、型号、数量、产地相符,为全新的设备,其做工、材料均无缺陷。同时应符合中华人民共和国国家质量及国家安全环保标准和其它适用的国家、行业、地方标准,能满足甲方使用需要。若产品在正常使用过程中,导致甲方或者任何第三方的人身损害或者财产损失,乙方应当承担全部责任。

9.3 乙方本着认真负责的态度,积极组织工程技术人员对本合同项下设备进行安装和调试,确保各项指标符合甲方设计要求。

9.4 乙方向甲方提供所有与产品有关的技术资料,并指导甲方对设备进行维护。随时解答甲方提出的有关技术方面的咨询。

9.5 保修维护工作按招、投标文件及《售后服务方案》执行。

9.6 乙方必须在工程验收前,提供教师培训和为其设备至少培训2名维护人员,要求操作人员能熟悉应用新设备,并能基本维护为止。

第十条违约

10.1 违约的处理:合同双方之任何一方不能全面履行合同条款,均属违约。违约所造成的经济损失概由违约方承担赔偿责任。前述损失还包括甲方为解决争议而支出的各项费用,包括但不限于仲裁费、律师费、鉴定费、公证费、保全费、担保费、调查取证费以及执

行费等。违约造成工期延误责任分担：甲方违约，工期相应顺延；乙方违约，工期不得顺延。乙方严重违约或乙方违约后不按甲方要求及时整改的，甲方有权单方解除本合同，并有权将相关情况报上级主管部门。

10.2 违约金的标准：合同履行中任何一方无正当理由而单方提出终止合同或不能全面履行合同，除承担赔偿责任因此造成对方的全部经济损失外，还必须向对方支付合同总款额5%的违约金。

第十一条争议与解决

11.1 有关执行本合同过程中所产生的一切争议，均按照下列方式解决：

11.1.1 协商。如果发生与本合同的解释或执行中的有关争议，双方首先应通过友好协商解决，则任何一方可将该争议提交仲裁。

11.1.2 仲裁。仲裁事项应提交深圳仲裁委员会进行裁决。

第十二条不可抗力

12.1 若因不可抗力（指自然现象、火灾、意外事故、水灾、地震或罢工、暴动、动乱、战争以及任何将来的法律、命令、法规等其他政府行为）造成本合同部分或全部无法履行或延迟履行，双方应协商解决。

第十三条保密性条款

13.1 甲、乙双方有义务保密本合同和相关附件的所有信息内容以及履行合同过程中获取的对方的材料和信息。

13.2 保密期限：合同生效后至相关信息和资料被合法公开时止。

第十四条合同的生效变更终止

14.1 本合同自甲、乙双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后即生效。

14.2 在合同生效后甲、乙双方不得擅自修改或补充本合同内容。

14.3 在合同生效后需对本合同的条款进行修改或补充时，需经甲、乙双方友好协商并达成书面协议，由监理方见证，经各方法定代表人或其委托代理人签字盖章后即生效。

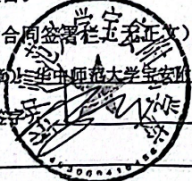
14.4 生效后的修改或补充协议作为本合同的附件，与本合同具有同等的法律效力。修改或补充协议与本合同不一致的，以前者为准。

14.5 合同的终止，在办完工程的验收以及设备的质保期结束，并结清所有货款、双方全部义务履行完后即告合同终止，其所有附件也随之终止。

14.6 本合同一式陆份，甲、乙方各执叁份（通过宝安区公共资源交易中心招标或由宝安区公共资源交易中心委托到第三方招标机构招标的项目，一式三份，甲、乙方和宝安区公共资源交易中心持一份），均具有同等法律效力。后附中标通知书，项目设备报价清单（须含与投标书中一致的设备名称、品牌、规格参数、型号、数量、产地和报价并盖好甲乙双方公章），售后服务方案（含各设备免费质保期限壹年），并加盖乙方公章。本合同及合同相关附件需统一装订并加盖骑缝章。

14.7 本合同第一条列明的甲、乙双方联系方式、地址信息等适用于双方往来联系、书面文件送达及争议解决时法律文书送达。以上信息未经书面变更通知，一直有效。一方给另一方的通知或文件邮寄发出的，以收件人签收日为送达日，如按上述地址邮寄被邮政部门退回的，退回之日视为送达之日。以电子邮件、微信或短信方式发出的，发出日即视为送达日。

（以下为合同签署栏，盖公章）

甲方（公章）： 深圳师范大学宝安附属学校

代表人（签字）：

地址：_____

邮编：_____


电话：（0755）_____

开户银行：_____

户名：_____

帐号：_____

乙方（公章）： 深圳市前海领地科技文化有限公司

代表人（签字）：

地址：深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室

邮编：518000

电话：0755-27832126

开户银行：交通银行股份有限公司深圳前海分行

户名：深圳市前海领地科技文化有限公司

帐号：44306613 7011705160468

合同订立时间：2024年7月12日

3. 设备配置清单

项目设备清单									
序号	货物名称	品牌	规格型号	制造商名称	原产地	数量	单位	单价(元)	合价(元)
1	面光单眼成像灯	XTD	XTD-A3 010	上海地光技术有限公司	上海	2	只	1500	3000
2	音箱	QNR	11Y	广州电声电子有限公司	广州	1	只	150	150
3	伸缩台主体	海博		江苏海博科技有限公司	江苏	1	套	1200	1200
4	升降台主体	海博		江苏海博科技有限公司	江苏	1	套	1000	1000
5	伸缩驱动器	海博	-2	海博机械有限公司	江苏	1	台	1000	1000
6	伸缩齿条	海博		江苏海博科技有限公司	江苏	8	米	100	800
7	升降器	S-RT	E	电科技有限公司	广东	1	台	1000	1000
8	升降主驱动器	K	5K	海博机械有限公司	江苏	1	套	2000	2000
9	换向器	T		海博科技有限公司	江苏	2	套	1600	3200
10	升降机	BT		海博科技有限公司	江苏	12	套	2500	30000

11	控制电箱	技术有限公司	1	台	00
12	校园文化墙	金属建材有限公司	43	块	00
13	设备辅材	公司	1	项	
总价（人民币：大写肆拾伍万捌仟贰佰元整）					458200.00

4. 验收报告



宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	华中师范大学宝安附属学校				
项目名称	华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响				
招标编号	BAZXCG-2024-00383	完工日期	2024年 8 月 3 日		
施工单位	深圳市前海领地科技文化有限公司			有无变更	无
监理单位	中泰天顺集团有限责任公司				
中标总价	¥458200.00 元	完工总价	¥458200.00 元	已付金额	0.00 元
施 工 单 位	项目经理对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 符合要求，验收合格			单位负责人意见： 合格	
	签名：陈建权 日期：2024年 8 月 24日			签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2024年 8 月 24日	
监 理 单 位	验收人员对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 符合要求，验收合格			单位负责人意见： 合格	
	签名：郑海莉 日期：2024年 8 月 24日			签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2024年 8 月 24日	
用 户 单 位	项目负责人对照招、投标文件和合同清单技术要求提出验收意见： 合格			单位负责人意见： 合格	
	签名：李利华 日期：2024年 8 月 24日			签名：[盖章] 单位（盖章） 日期：2024年 8 月 24日	

注： 1. 本表一式三份，用户单位、施工单位、监理单位各存一份。
2. 用户单位意见栏需负责该项目的验收小组各成员签名。

5. 履约评价

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	华中师范大学宝安附属学校	招标项目编号	BAZXCG-2024-00383					
项目负责人	罗老师	联系电话	13682607077					
采购项目名称	华中师范大学宝安附属学校舞台灯光音响	招标类型	货物					
供应商名称	深圳市前海领地科技文化有限公司	供应商资质						
供应商法定代表人	屈君洪	联系电话	0755-27832126					
中标金额	¥45.82（万元）							
合同履约时间	自 2024 年 7 月 15 日至 2024 年 8 月 3 日							
履约情况评价	质量方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	价格方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	服务方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	时间方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	环境保护	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	其他	评价内容为： 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
综合评价	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差							
其它情况说明								
监理单位意见： <div style="text-align: right;"> 监理单位负责人（签字/盖章）：  2024年8月26日 </div>								
履约评价小组意见（签名）： <div style="text-align: right;"> 2024年8月26日 </div>								
采购单位主要负责人签字（盖章）： <div style="text-align: right;">  2024年8月26日 </div>								