

## 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 BAZXCG-2025-00272 的深圳市宝安区会展城实验学校科学实验室设备采购项目的招标文件，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：广州翔越信息科技有限公司； 单位地址：广州市白云区三元里大道 788 号首层广州市集祥汽配城自编 8106（仅限办公用途）；

法定代表人（负责人）或其授权委托代理人：张耀升；

电话：13422148625 ；

日期：2025 年 7 月 25 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：广州翔越信息科技有限公司

日期：2025 年 7 月 25 日

### 三、投标人情况及资格证明文件

#### (一) 投标人资格证明文件

##### (1) 营业执照

编号: S1112018015717G(1-1)				<b>营 业 执 照</b>			扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解多登记、 备案、许可、监 管信息。
统一社会信用代码 91440111MA59CW0K06							
(副 本)							
名 称	广州翔越信息科技有限公司	注册 资 本	壹佰万元 (人民币)				
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成 立 日 期	2016年05月13日				
法 定 代 表 人	张耀升	住 所	广州市白云区三元里大道788号首层广州市集祥汽配城自编号8106 (仅限办公用途)				
经 营 范 围	软件和信息技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)						
		登 记 机 关					
				2024 年 01 月 11 日			

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



(2) “信用中国” 查询报告

 <b>信用中国</b> WWW.CREDITCHINA.GOV.CN	 扫一扫 核验码
<h1>法人和非法人组织 公共信用信息报告</h1>	
版本号V2.0	
机构名称：	广州翔越信息科技有限公司
统一社会信用代码：	91440111MA59CW0K06
报告编号：	202507231111294995W293
报告生成日期	2025年07月23日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

## 公共信用信息概览



### 广州翔越信息科技有限公司

存续

#### 登记注册基本信息

##### 基础信息

统一社会信用代码	91440111MA59CW0K06	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	张耀升
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2016-05-13
住所	广州市白云区三元里大道788号首层广州市集祥汽配城自编号8106（仅限办公用途）		

#### 信用信息概要

行政管理	2条	诚实守信	0条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	1条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2025年07月23日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心



## 报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

## 正文



### 广州翔越信息科技有限公司

#### 一、登记注册基础信息

##### | 基础信息

企业名称：广州翔越信息科技有限公司  
统一社会信用代码：91440111MA59CW0K06  
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：张耀升  
企业类型：有限责任公司(自然人投资或控股)  
成立日期：2016-05-13  
住所：广州市白云区三元里大道788号首层广州市集祥汽配城自编号8106（仅限办公用途）

#### 二、行政管理信息 (共 2 条)

##### | 行政许可

行政许可决定书号：11202401101102 第 1 条  
行政许可决定书名称：通知书  
许可证名称：商事主体的营业执照  
许可类别：登记  
许可编号：— —  
许可决定日期：2024-01-11  
有效期自：2016-05-13  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：经理备案,法定代表人变更,董事备案,章程备案,监事备案  
许可机关：广州市白云区市场监督管理局



许可机关统一社会信用代码： 11440111347506174H  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

行政许可

行政许可决定书号： 11202401080106  
行政许可决定书名称： 通知书  
许可证名称： 商事主体的营业执照  
许可类别： 登记  
许可编号： ——  
许可决定日期： 2024-01-09  
有效期自： 2016-05-13  
有效期至： 2099-12-31  
许可内容： 企业类型变更,章程备案,股东变更,认缴出资数额  
许可机关： 广州市白云区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码： 11440111347506174H  
数据来源单位： 广州市市场监督管理局（广州市知识产权局）  
数据来源单位统一社会信用代码： 11440100MB2C91891K

第 2 条

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营（活动）异常名录（状态）信息 (共 0 条)



查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 1 条)

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型  
承诺事由：企业登记注册  
承诺作出日期：2016-05-13  
承诺受理单位：广州市市场监督管理局  
承诺履行状态：——

第 1 条

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束

(3) “中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为记录名单”

截图

财政部唯一指定政府采购信息网络发布媒体 国家级政府采购专业网站

服务热线：400-810-1996 | 服务投诉：010-63819289

中国政府采购网

中国政府购买服务信息平台

www.ccgp.gov.cn

首页

政策法规

购买服务

监督检查

信息公告

国际专栏

当前位置： 首页 » 政府采购严重违法失信行为记录名单 »

政府采购严重违法失信行为信息记录

HTTP://WWW.CCGP.GOV.CN/

企业名称：

统一社会信用代码（或组织机构代码）：

执法单位：

查询前，请至少输入一个查询条件

序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
<div>查询结果：政府采购严重违法失信行为记录名单中没有该企业的相关记录</div> <div>查询内容： 企业名称：广州翔越信息科技有限公司 查询时间：2025年07月23日 11时21分</div>									

提示：本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库[2014]526号）发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2025 中华人民共和国财政部

(4) “深圳市政府采购监管网”为供应商信用信息的查询

诚信档案

优质服务合同  
续期奖励公示

一般行政处罚

严重违法失信行为

深圳市政府采购诚信档案—一般行政处罚记录

企业单位：

执法单位：

处罚日期：

~

序号	企业名称	企业地址	违法失信行为的具体表现情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	处罚单位
暂无数据								

## （二）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（本次项目不适用）

### 1、中小企业声明函（货物）（本次项目不适用）

本公司（联合体）郑重声明，参照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称，要求制造商本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称，要求制造商本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本投标人对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《中小企业划型标准规定》（工信部联企〔2011〕300号）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》等规定，承诺提供的声明函内容是真实的，并知悉参照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第二十条规定，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，参照《政府采购法》等政府采购有关法律法规规定追究相应责任。

## 2、残疾人福利性单位声明函（货物类）（本次项目不适用）

本单位郑重声明，参照《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加（单位名称）单位的（项目名称）项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，承诺提供的声明函内容是真实的，如提供声明函内容不实，则依法追究相关法律责任。

## 3、监狱企业声明函【货物类，提供监狱企业货物的供应商如需享受优惠政策，还须另行提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件】 （本次项目不适用）

本投标人郑重声明，参照《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本投标人参加（采购单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的监狱企业制造。相关监狱企业的具体情况如下：

1. （标的名称），制造商为（企业名称），属于监狱企业；
2. （标的名称），制造商为（企业名称），属于监狱企业。

.....

本投标人对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

附：省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件。

## 四、项目详细报价

### (一) 分项报价表

序号	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	教师演示台	达尔文	DRW-S8005	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	1	张	5000	5000	177890.00
2	老师电源	达尔文	DRW-S8006	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	1	台	4000	4000	
3	教师椅	达尔文	DRW-S8008	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	1	把	450	450	
4	水槽柜	达尔文	DRW-S8015	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	15	个	880	13200	
5	滴水架	达尔文	DRW-S8016	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	15	套	180	2700	
6	水龙头	chunshui	CL-2013A-1	山东济南	浙江春雷机械制造有限公司	15	个	180	2700	
7	洗眼器	达尔文	DRW-S8025	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	1	台	300	300	
8	实验台	达尔文	DRW-S8010	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	27	张	1350	36450	
9	学生电源	达尔文	DRW-S8012	山东济南	济南达尔文实验室设备科技有限公司	14	台	4400	61600	
10	学生凳	达尔文	DRW-S8014	山东济南	济南达尔文实验室设备科技	54	条	280	15120	



					有限公司					
11	标本柜	达尔文	DRW-S 8020	山东济 南	济南达尔 文实验室 设备科技 有限公司	5	个	2000	10000	
12	物联终 端	励控	ET-215 0	广东广 州	广州励控 电子科技 有限公司	1	套	990	990	
13	智慧断 路器	励控	ET-AS4 85-3	广东广 州	广州励控 电子科技 有限公司	1	套	880	880	
14	给水管	联塑	dn25*2. 3mm	广东顺 德	广东联塑 科技实业 有限公司	100	米	15	1500	
15	排水管	联塑	dn50	广东顺 德	广东联塑 科技实业 有限公司	50	米	20	1000	
16	供电线 路	金环宇	60227IE CS3(RVV )-30015 00V	广东深 圳	深圳市金 环宇电线 电缆有限 公司	600	米	25	15000	
17	辅材	国产	-	国产	-	50	包	50	2500	
18	吊装廊 管	国产	-	国产	-	25	米	180	4500	
合计（即投标（响应）总价；币种：人民币；单位：元） 小写：177890.00 元 大写：壹拾柒万柒仟捌佰玖拾元整										

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：励控。

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）

暂无。

注：格式可以参照《（一）分项报价表》表格，并提供相应的品牌/规格/型号、原产地、制造商信息（没有品牌、型号的，用“定制”描述即可）、单价等详细信息

## （四）投标人认为需要涉及的其他内容报价清单

暂无。

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
1	深圳市宝安区新桥上星幼儿园	深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目	2023年3月24日	林园长	(0755)81498595
2	宝安中学(集团)第二外国语学校	宝安中学(集团)第二外国语学校考场监控系统设备采购项目	2023年7月4日	赵校长	(0755)29873923
3	宝安中学(集团)第二外国语学校	宝安中学(集团)第二外国语学校教学录播系统设备采购项目	2023年9月25日	赵校长	(0755)29873923
4	宝安中学(集团)第二外国语学校	深圳市宝安区宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目	2023年10月12日	赵校长	(0755)29873923

此表格式可根据评分准则要求进行调整，并将要求提供的证明材料扫描件附后。

(一) 深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目  
1. 合同

编号: BAJYJ2023031303298A

# 深圳市宝安区教育系统 设备类项目

## 合 同 书

项目名称: 深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目

项目地点: 深圳市宝安区新桥街道上星社区河滨南路 22 号



## 第一条 合同双方

甲方：深圳市宝安区新桥上星幼儿园

乙方：广州翔越信息科技有限公司

- 1.1 针对 BAJYJ2023031303298A 深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目 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：深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区新桥街道上星社区河滨南路 22 号

2.2 项目总款额：（人民币大写）壹拾肆万肆仟肆佰柒拾叁元整  
（人民币小写）¥144,473.00 元

- 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。

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 本合同一式二份，甲、乙方各执一份（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）：深圳市宝安区新桥上星幼儿园

乙方（公章）：广州翔越信息科技有限公司

法人或代表人（签字）：林燕萍

法人或代表人（签字）：陈俊峰

地址：深圳市宝安区新桥街道上星社区河滨南路 22 号

地址：广州市白云区三元里大道 800 号集祥大厦自编 8106 室

电话：0755-81498623

电话：13544023991

开户银行：工商银行深圳宝安支行

开户银行：中国银行广州黄石东路支行

户名：深圳市宝安区新桥上星幼儿园

户名：广州翔越信息科技有限公司

帐号：4000021409201828301

帐号：699067435005

合同订立时间：2023 年 3 月 27 日

附件 3：中标通知书



网址：http://www.yuhosz.com  
地址：深圳市福田区深南大道 6007 号安能大厦 701-A

电话：0755-86679667

邮箱：zb@yuhosz.com

## 中标通知书

广州翔越信息科技有限公司：

在我司组织的政府采购“深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目（项目编号：BAJYI2023031303298A）”的公开招标中，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单位。中标结果如下：

数量	1 项
预算金额	人民币壹拾肆万伍仟元整（¥145,000.00）
中标金额	人民币壹拾肆万肆仟肆佰柒拾叁元整（¥144,473.00）
交货期限	本项目要求在进场施工日起 7 个日历日内完工，进场施工时间由建设单位确定。

请贵公司自中标通知书发出之日起十个工作日内与深圳市宝安区新桥上星幼儿园签订政府采购合同。

深圳市宇宏项目管理有限公司

二〇二三年三月二十四日

中标单位联系人：李国强（13544203991）

采购单位联系人：毓老师（0755-81498623）

招标机构联系人：管工（0755-86679667）

抄送：深圳市宝安区新桥上星幼儿园



## 2. 设备配置清单扫描件

附件 1：项目设备报价清单

序号	货物名称	规格及型号	数量	单位	单价	合价	备注
1	几何形状板	规格：36.5*5*11cm, 材质：桦木	4	套			
2	面包系列	规格：18*7*11cm, 材质：材质：木质。内含仿真餐盘、仿真面包、仿真面包机、仿真面包。	8	套			
3	橡皮泥	规格：12 色/盒	84	套			
4	轻土泥	材质：优质原材料，植物色素，使用更放心，不粘手不掉色，边学边玩培养孩子的创造力动手能力逻辑能力思维能力观察能力；	84	套			
5	青蛙拉链包	材质：优质毛毡布；	40	套			
6	12 色棉绳	每包 12 色	100	套			
7	轨道组合	规格：55*42*25cm, 材质：芬兰松木。	4	套			
8	笑脸小人	规格：228 件 材质：塑料、PE	9	套			
9	探险印章积木	规格：35.6*11*11cm,	4	套			
10	电子收银机	材质：ABS 塑料	4	套			
11	阳光早餐面包机	规格：20*15*26cm, 材质：木质	12	套			
12	电子收银机	规格：29.8*16.5*12.7cm, 材质：ABS 塑料	6	套			
13	厨房套装	材质：安全塑料。里面含茶杯、茶壶、电饭煲等物品。	9	套			
14	西式套装	材质：木质。内含各类西式晚餐。	9	套			
15	中式套装	材质：木质。内含各类中式晚餐。	9	套			
16	角色职业	材质：布制绒质。	8	套			

	手偶							
17	快乐一家人	材质：毛绒布。每套6个，自由发挥创编一个童话故事，让每一种人物都参与进来锻炼孩子的联想能力、组织能力，促进语言思维能力的发展。	8	套				
18	水果绕珠	规格：23.5*17*19cm， 材质：木质	8	套				
19	动物园绕珠	规格：24.5*24.5*24.5cm， 材质：木质	14	套				
20	钓鱼游戏	规格：25*25*22cm， 材质：木质	8	套				
21	益智拼图	规格：21.2*21.2*3cm， 材质：木质	18	套				
22	动物拼图	规格：22*14*5cm， 材质：木质	8	套				
23	纸杯	100个/箱	52	箱				
24	蜗牛轨道游戏板	规格：28*28*3.2cm， 材质：桦木+夹板	8	套				
25	数字迷宫	规格：28*28*3.2cm， 材质：桦木+夹板	10	套				
26	甜甜圈数字学习盒	含数字、动物、甜甜圈，游戏的同时学习数数。	10	套				
27	水果动物多米诺	100件/套	10	套				
28	鳄鱼平衡	规格：20*3*11cm，	10	套				
29	精品中国地图	木质，认识中国地图，了解各省特色。	10	套				
30	活动拼图-消防车	规格：28*28*0.7cm， 材质：木质	10	套				
31	智力天平秤	常规	14	套				
32	齿轮游戏	规格：27*27*4cm， 材质：木质，PVC	18	套				
33	压花机	36件/箱	10	套				



34	彩虹数字时钟	材质: 彩虹数字时钟, 锻炼孩子们手眼协调能力, 并且对于数字认知、时间认知、形状配对有初步的了解;	18	套			
35	泥工板	规格: 20*30cm, 材质: PVC	500	块			
36	超级多米诺	规格: 30*9*24cm, 107 件 材质: 木质	18	套			
37	颜色配对迷宫游戏板	材质: 欧洲榉木、俄罗斯夹板 规格: 28x28x3.2cm,	8	套			
38	触觉训练-材料与纹理探奇套装	规格: 20.7*20.1*5.3cm, 材质: 榉木	8	套		1 	
39	木制数字计算游戏盒	10 盒/箱	10	盒			
40	工具台	规格: 40*30*56cm,	9	个			
41	拼装消防车	规格: 23*15*17cm, 材质: 木质, PVC	18	个			
42	汉字多米诺	100 件/套	10	套			
43	数数及单双数练习板	规格: 28*28*3.5cm, 材质: 榉木+夹板	20	套			
44	警用越野车	规格: 23*15*13cm, 材质: 木质, PVC	18	套			
45	六面大绕珠	规格: 51.5*45*51.5cm, 材质: 木质, PVC	4	套			
46	我的第一个织布机	规格: 28.5*24*7.5cm, 材质: 木质, PVC	18	套			
47	五合一跳棋	材质: 环保材质, 早教益智, 锻炼孩子们认知能力, 手眼协调能力。	24	套			

48	拼图轨道	64 片	28	套	
49	马卡龙色 积木	12 片	28	套	
50	贴布平衡 木		28	个	
51	汽车人仔 积木	7 只	28	套	
52	积木套装	森林小树、彩虹房子+彩虹积木	28	套	
53	彩虹糖积 木	196pcs	18	套	
54	数字拼图 板	动物、交通工具、男孩、女孩	18	个	
55	感官刺猬		18	个	
56	关联拼图	24 组	10	个	
57	DIY 手工 编织条	23 个	9	套	
58	交通标识	36 粒+折叠忙碌板	28	套	
59	剪刀	圆头不伤手塑料	290	把	
60	视觉探奇 板	规格：28*28*1.5cm 材质：夹板	6	个	
61	行走的齿 轮	规格：40×5.7×23.5cm， 材质：塑料 产品描述：用齿轮拼插出机械的旋转运动，激发宝宝的探索欲，刺激其视觉感官的发展，配上一个小拉车，让齿轮变得更为有趣儿。	4	个	
62	彩色音砖	规格：26*16*5cm， 材质：塑料琴座，金属钢片琴片 产品描述：产品包含 8 个不同音域的音块，分别为 CDEFGABC，最长琴片 10cm，最短 7.1cm，琴片厚度 2.2mm。配琴槌 2 根，琴盒 1 个，盒内有卡槽以便于固定音块。	4	个	
63	雪花片	规格：6cm， 材质：塑料	4	个	
64	万能积木	规格：7.5cm，	6	个	

		材质：塑料					
65	玩具螺丝 螺母	规格：6cm, 材质：塑料	4	个			
合计						144473	

甲方（公章）：



乙方（公章）：



### 3. 验收材料

宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	深圳市宝安区新桥上星幼儿园				
项目名称	深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目				
招标编号	BAJYJ2023031303298A	完工日期	2023 年 4 月 1 日		
施工单位	广州翔越信息科技有限公司			有无变更	有
监理单位	宇信通项目管理（深圳）有限公司				
中标总价	¥144,473.00 元	完工总价	¥142,053.00 元	已付金额	0 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：  签名：李国强 日期：2023 年 4 月 1 日			单位负责人意见：  签名：陈敬 单位（盖章） 日期：2023 年 4 月 1 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：  签名：段永祥 日期：2023 年 4 月 1 日			单位负责人意见：  签名：李敬 单位（盖章） 日期：2023 年 4 月 1 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：  签名：林燕冰 日期：2023 年 4 月 1 日			单位负责人意见（单位法人）：  签名：林燕冰 单位（盖章） 日期：2023 年 4 月 1 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。

#### 4. 履约评价备案表

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	深圳市宝安区新桥上星幼儿园		招标项目编号	BAJYJ2023031303298A	
项目负责人	魏老师		联系电话	0755-81498623	
采购项目名称	深圳市宝安区新桥上星幼儿园小型教玩具采购项目		招标类型	公开招标	
供应商名称	广州翔越信息科技有限公司		供应商资质	营业执照	
供应商法定代表人	陈俊敏		联系电话	13544203991	
中标金额	¥144,473.00 元				
合同履约时间	自 2023 年 3 月 27 日 至 2023 年 4 月 1 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 checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	服务方面	<input 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：无 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	无				
监理单位意见： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>已按合同履行</p> </div> <div> <p>监理单位负责人（签字/盖章）</p> <p>2023 年 4 月 1 日</p> </div> </div>					
履约评价小组意见（签名）： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>验收合格</p> <p>林莹 2023 年 4 月 1 日</p> </div> <div> <p>2023 年 4 月 1 日</p> </div> </div>					
采购单位主要负责人签字（盖章）： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>林莹 2023 年 4 月 1 日</p> </div> <div> <p>2023 年 4 月 1 日</p> </div> </div>					

(二) 宝安中学(集团)第二外国语学校考场监控系统设备采购项目

1. 合同

编号: BAJY2023-28B

深圳市宝安区教育系统  
设备类项目

合  
同  
书

项目名称: 宝安中学(集团)第二外国语学校考场监控系统设备采购项目

项目地点: 深圳市宝安区沙井街道河滨南路 2 号



## 第一条 合同双方

甲方：深圳市宝安中学（集团）

地址：深圳市宝安区沙井街道河滨南路2号 邮编：518125

法定代表人：赵蔚

职务：校长

电话：0755-27881881

传真：

乙方：广州翔越信息科技有限公司

地址：广州市白云区三元里大道800号集祥大厦自编8106室 邮编：510000

法定代表人：陈俊敏

职务：总经理

电话：13544023991

传真：13544023991

1.1 针对BAJY2023-28B 宝安中学（集团）第二外国语学校考场监控系统设备采购项目 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：宝安中学（集团）第二外国语学校考场监控系统设备采购项目

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区沙井街道河滨南路2号

2.2 项目总款额：（人民币大写）叁拾壹万捌仟伍佰贰拾元整

（人民币小写）318,520.00

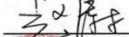
2.3 甲方完全同意将此项目交由乙方进行建设，乙方负责整个系统的设备、材料的采购和安装调试工作。

务履行完毕后即告合同终止，其所有附件也随之终止。

14.6 本合同一式二份，甲、乙方各执一份（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）：深圳市宝安中学（集团）

法人或代表人（签字）：

联系电话：0755-27881881

地址：深圳市宝安区新安街道洪浪南路7号

电话：0755-27881881


传真：

开户银行：交通银行深圳宝安支行

户名：深圳市宝安中学（集团）

帐号：443066089018010027529

乙方（公章）：广州创标信息科技有限公司

法人或代表人（签字）：

联系电话：0134-16167291

地址：广州市白云区三元里大道800号集祥大厦  
自编8106室

电话：13544023991

传真：13544023991

开户银行：中国银行广州黄石东路支行

户名：广州翔越信息科技有限公司

帐号：699067435005

合同订立时间：2023年7月5日



附件 3：中标通知书

## 中标通知书

宝安区教育局于二〇二三年六月二十七日在教育局 4 号楼六楼会议室举行了编号为 BAJY2023-28 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
BAJY2023-28B	宝安中学(集团)第二外国语学校考场监控系统设备采购	广州翔越信息科技有限公司	318520

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 4 日

## 2. 设备配置清单扫描件

附件 1：项目设备报价清单

序号	名称	品牌	型号	参数	数量	单位	单价	合价
1	硬盘录像机	海康威视	DS-8864N-R8	1. 2U 标准机箱, 支持机架安装; 2. 支持 1 个 HDMI 4K 输出 +1 个 VGA 异源高清 1080P 输出; 支持 8 路 1080P 解码, 开启增强模式后最高可提升至 16 路 1080P, 支持 H. 265、H. 264 混合解码, 最大支持接入 8MP 高清 IPC 3. 2 个千兆网口, 自带 16 进 4 出报警口, 2 个 USB2. 0 接口+1 个 USB3. 0 接口 ★实现与宝安区教育局网络巡考中心互联互通, 验收时须经区教育局发展中心教育技术部确认。	1	台		
2	存储服务器 IOT 专用盘	海康威视	HK7210A H	4. 10T 硬盘	48	块		
3	网络高清红外半球机 (POE)	海康威视	DS-2PT2D40IW-DE3/ST(C) (S6) (C)	5. 支持最大 2560×1440@30fps 高清画面输出; 支持 4 个无线拾音器同时输入 (室内), 同时支持 1 路音频输入和 1 路音频输出; 支持最大连接距离 50 m (空旷无遮挡) 6. 支持 H. 265 高效压缩算法, 可较大节省存储空间 7. 要求不得少于 400 万像素, 支持超低照度, 0. 005Lux/F1. 5 (彩色), 0. 001Lux/F1. 5 (黑白), 0 Lux with IR 8. 支持 4 倍光学变倍, 16 倍数字变倍, 采用高效红外阵列, 低功耗, 照射距离最远可达 20m; 支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测等智能侦测功能 9. 支持断网续传功能保证录像不丢失, 配合 Smart NVR 实现事件录像的二次智能检索、分析和浓缩播放; 支持定时抓图与事件抓图功能, 支持区域曝光与区域聚焦功能 10. 支持宽动态范围达 120dB, 适合逆光环境监控 11. 支持 3D 数字降噪、强光抑制、SmartIR 12. 支持 355° 水平旋转, 垂直方向 0° -90°, 支持 300 个预置位 13. ▲视频输出支持≤2560×1440@30fps, 红外距离可达 20 米 (以第三方检验报告为准) 14. ▲支持≤300 个预置位, 支持 30 条巡航路径, 支持 7 条以上的模式路径设置, 支持预置位视频冻结功能 (以第三方检验报告为准) 15. ▲具备较强的网络适应能力, 在丢包率为 20% 的网络环境下, 仍可正常显示监视画面。 (以第三方检验报告为准) 16. ▲具备较好的电源适应性, 在额定电压的 85%~110% 范围内变化时, 设备可正常工作 (以第三方检验报告为准)	47	个		

				17. 传感器类型: 1/2.8" progressive scan CMOS, 最低照度: 彩色: 0.005Lux @ (F1.5, AGC ON); 黑白: 0.001Lux @ (F1.5, AGC ON); 0 Lux with IR 18. 焦距: 2.8-12mm, 视场角: 97-32 度(广角-望远) 19. 补光灯类型: 红外补光 补光灯距离: 20m 红外波长范围: 850nm 20. 传输速率: 802.11b: 11, 5.5, 2, 1 Mbps; 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps; 802.11n :mcs0~mcs7 21. 支持 PoE (802.3af); 供电电源: DC12V, 最大功耗 11.2W, PoE(802.3af)				
4	PoE 筒型网络摄像机	海康威视	DS-2CD3T46WDV3-I3	22. 要求不得少于 400 万像素, 传感器类型 1/3" Progressive Scan CMOS, 最低照度 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGCON), 0 Lux with IR 23. 焦距: 2.8-12mm 24. 日夜切换模式: ICR 红外滤片式; 宽动态: 120dB 25. 补光距离: 最远可达 30 m; 防补光过曝: 支持 26. 主码流帧率分辨率: 50 Hz: 25 fps (2560 × 1440) 27. 视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264, 子码流: H.265/H.264/MJPEG 28. 网络接口: RJ45 网口, 自适应 10 M/100 M 网络数据 29. 电源输出: DC12 V, 电流 ≤ 60 mA, 最大功耗 7W, PoE (802.3af)	20	个		
5	监控摄像头支架 (半球)	海康威视	DS-1294 ZJ-PT	-	47	个		
6	监控摄像头支架 (枪机)	海康威视	DS-2205 ZJ	-	20	个		
7	交换机	海康威视	DS-3E1552SP-S	30. 提供不得少于 48 个千兆 PoE 电口、不得少于 2 个千兆电口、不得少于 2 个千兆光口; 支持 IEEE 802.3at/af 标准, 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3z 标准, 存储转发交换方式; 支持管理平台、手机 APP 管理, 对交换机进行远程控制和状态查看; 支持安防网络拓扑管理、链路聚合、端口管理; 支持通过管理平台对交换机间不同的连接方式进行系统拓扑识别, 包括网线连接、光纤连接、无线连接; 支持通过管理平台展示链路详情, 包括传输速率、链路两端设备信息和链路带宽告警;	2	台		

				支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口) ; ; 31. PoE 标准: 支持 IEEE 802.3af, IEEE 802.3at 供电标准, 支持 PoE 输出功率管理 32. 端口最大供电功率: 30 W, 整机最大供电功率: 470 W				
8	解码器	海康威视	DS-6A12UD	33. 支持 HDMI、BNC 输出口解码输出, HDMI (奇数口) 输出分辨率支持 4K (3840×2160@30 Hz) 34. 支持 H.265、H.264、MPEG4、MJPEG 等主流的编码格式的解码 35. 支持主动解码和被动解码两种解码模式 <ul style="list-style-type: none"> <li>支持 PS、RTP、TS、ES 等主流的封装格式的解码</li> <li>支持 H.265、H.264 的 Baseline、Main、High-profile 编码级别的解码</li> <li>支持 G.722、G.711A、G.726、G.711U、MPEG2-L2、AAC 音频格式的解码</li> </ul> 36. 支持开窗、窗口漫游、窗口分屏功能 <ul style="list-style-type: none"> <li>支持远程录像文件的解码输出</li> <li>支持 DDNS 前端解码</li> </ul> 37. 支持直连前端设备解码上墙和通过流媒体转发的方式解码上墙 38. 支持使用 RTSP URL 方式从编码设备取流解码 39. 支持 ONVIF 标准协议接入设备, 支持 GB28181 协议接入设备 40. 支持 RTP/RTSP 协议进行网络源预览 41. 支持 Web 方式访问、配置和管理, 远程获取和配置参数, 支持远程导出和导入参数, 获取系统运行状态、系统日志, 支持远程重启、恢复默认配置、升级等日常维护 42. ▲支持对输入的视频画面进行 90°、180°、270° 旋转显示。(提供封面具有 CNAS 认证标识的报告证明。) 43. ▲设备接入具有智能行为分析功能的摄像机, 可解码显示智能行为分析信息, 包括移动侦测、越界入侵、区域入侵、起身离开等, 并上传报警信息。(提供封面具有 CNAS 认证标识的报告证明。) 44. ▲支持 PC 软件客户端、WEB 浏览器客户端、平台客户端、IPAD、可视化触控平台方式访问管理。(提供封面具有 CNAS 认证标识的报告证明) 45. ▲可将样机当前的解码输出模式设置为一个场景, 样机可保存多个场景, 并可通过客户端软件切换样机场景提供封面具有 CNAS 认证标识的公安部报告证明。(提供封面具有 CNAS 认证标识的报告证明。) 46. 网口: 不得少于 2 个 RJ45 100 M/1000 Mbps 自适应以太网接口 不得少于 2 个光口 100base-FX/1000base-X 支持光电自适应 47. 语音对讲输入: 1 个输入, 3.5mm 音频接口 (电平:	1	台		



				<p>2.0Vp-p, 阻抗: 1K 欧姆)</p> <p>48. 报警输出接口数: 8</p> <p>串行接口: 1 个标准 232 接口 (RJ45), 1 个标准 485 接口</p> <p>音频输出接口: 12 个 DB15 转 BNC 独立音频输出</p> <p>语音对讲输出: 1 个输出, 3.5mm 音频接口 (电平: 2.0Vp-p, 阻抗: 1K 欧姆)</p> <p>报警输入接口数: 8</p> <p>49. 解码分辨率: 3200W 像素, 解码通道: 96, 画面分割数: 1/2/4/6/8/9/12/16/25</p> <p>解码能力: 支持 6 路 3200W, 或 6 路 2400W, 或 12 路 1600W, 或 24 路 800W, 或 30 路 600W, 或 48 路 400W, 或 96 路 200W 及以下分辨率同时实时解码</p> <p>视频输入接口: 2 路 HDMI, 输入分辨率: 1080P: 1920 × 1080@50/60 Hz, 720P: 1280 × 720@50/60 Hz</p> <p>视频输出接口: 12 路 HDMI 1.4, 3 路 DB15 转 BNC, 输出分辨率: HDMI: 4K: 3840 × 2160@30 Hz (仅奇数口支持), 1080p: 1920 × 1080@50/60 Hz, 720p: 1280 × 720@50 Hz/60 Hz</p> <p>BNC: PAL 制式: 704 × 576, NTSC 制式: 704 × 480</p>				
9	拼接屏	海康威视	DS-VW46/L35	<p>50. 显示尺寸: 46 inch, 背光源类型: D-LED</p> <p>视角 ≤ 178°, 趋近于水平。</p> <p>边框宽度: ≤ 2.5 mm, 边框宽度公差: ± 0.8 mm</p> <p>物理分辨率 ≤ 1920 × 1080; 亮度: 500 cd/m², 对比度: 1200 : 1, 支持 HDMI 信号环通功能</p> <p>音视频输入接口: HDMI 不得少于 1 个, DVI 不得少于 1 个, VGA 不得少于 1 个, USB 不得少于 1 个, 音视频输出接口: HDMI 不得少于 1 个</p> <p>控制接口: RS-232 IN 不得少于 1 个, RS-232 OUT 不得少于 1 个</p> <p>电源: 100~240 VAC, 50/60 Hz, 功耗: ≤ 120 W, 待机功耗: ≤ 0.5W</p>	3	块		
10	拼接屏 支架	海康威视	-	<p>51. 弧度: 0°</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>表面处理: 静电喷塑</li> <li>材料: SPCC 高强度钢板</li> <li>厚度: 155mm+屏厚</li> </ul>	3	个		
11	HDMI 线 (20 米)	绿联	10112	-	3	条		
12	光纤跳 线	山泽	G0-SCSC 10	52. 电信级光纤跳线尾纤 10 米 LC-FC (UPC) 单模单芯 Φ2.0 跳纤光纤线	8	根		
13	光模块	海康威视	HK-SFP- 1.25G-2 0-1310( 1510)-E	<p>53. 传输速率为 1.25Gbps;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>光纤接口为标准 LC;</li> <li>单模光纤, 传输距离可达 10、20 公里;</li> <li>多模光纤, 传输距离为 1 公里;</li> </ul>	4	块		

				• 工作温度为 0~70℃;				
14	网线 (六类)	海康 威视	DS-1LN6 -UE	符合国家标准	30	箱		
15	水晶头 (六类)	海康 威视	DS-M02	符合国家标准	200	个		
16	电源线	正泰	-	54. RVV2 芯护套线 2*2.5	5	卷		
17	软管	联塑	-	符合国家标准	500	米		
18	线管	联塑	-	符合国家标准	1000	米		
19	机柜 (12U)	图腾	W2.6412	符合国家标准	2	台		
20	机柜 (48U)	大唐 保镖	A36648	符合国家标准	2	台		
投标总价								318520

甲方(公章):



供应商名称: 广州翔越信息科技有限公司

供应商法人代表姓名: 陈俊敏

乙方(公章):



3. 验收材料



宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	宝安中学（集团）第二外国语学校				
项目名称	宝安中学（集团）第二外国语学校考场监控系统设备采购项目				
招标编号	BAJY2023-28B	完工日期	2023 年 8 月 10 日		
施工单位	广州翔越信息科技有限公司			有无变更	无
监理单位	深圳市诚质技术有限公司				
中标总价	¥318,520.00 元	完工总价	¥318,520.00 元	已付金额	0 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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日			单位负责人意见：  验收合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 日	
	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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日			单位负责人意见：  合格  签名：单小庭 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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日			单位负责人意见（单位法人）：  合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 日	
	验收合格  签名：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日			验收合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 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。

#### 4. 履约评价备案表

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	宝安中学（集团）第二外国语学校	招标项目编号	BAJY2023-28B					
项目负责人	徐主任	联系电话	0755-27881881					
采购项目名称	宝安中学（集团）第二外国语学校考场监控系统设备采购项目	招标类型	公开招标					
供应商名称	广州翔越信息科技有限公司	供应商资质	营业执照					
供应商法定代表人	陈俊敏	联系电话	13544203991					
中标金额	¥318,520.00 元							
合同履行时间	自 2023 年 7 月 19 日 至 2023 年 8 月 10 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 type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差						
	其他	评价内容为：无 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	无							
监理单位意见： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>履约合格</div> <div>             监理单位负责人（签字/盖章）                2023 年 8 月 10 日 </div> </div>								
履约评价小组意见（签名）： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>已履约 陈俊敏 王海城</div> <div>             2023 年 8 月 10 日 </div> </div>								
采购单位主要负责人签字（盖章）： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>    </div> <div>             2023 年 8 月 10 日 </div> </div>								



(三) 宝安中学（集团）第二外国语学校教学录播系统设备采购项目

1. 合同

编号: BAJY2023-47D

深圳市宝安区教育系统  
设备类项目

合  
同  
书

项目名称: 宝安中学（集团）第二外国语学校教学录播系统设备采购项目

项目地点: 深圳市宝安区新桥街道河滨南路2号

## 第一条 合同双方

甲方：深圳市宝安中学（集团）

乙方：广州翔越信息科技有限公司

- 1.1 针对 BAJY2023-47D 宝安中学（集团）第二外国语学校教学录播系统设备采购项目  
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：宝安中学（集团）第二外国语学校教学录播系统设备采购项目

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区新桥街道河滨南路 2 号

2.2 项目总款额：（人民币大写）贰拾肆万捌仟玖佰陆拾元整  
（人民币小写）¥248,960.00 元

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。

务履行完毕后即告合同终止，其所有附件也随之终止。

14.6 本合同一式二份，甲、乙方各执一份（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，无正印）

甲方（公章）： 深圳市宝安中学(集团)

乙方（公章）： 广州翔越信息科技有限公司

法人或代表人（签字）：\_\_\_\_\_

法人或代表人（签字）：陈俊敏

地址：深圳市宝安区新安街道洪浪南路7号

地址：广州市白云区三元里大道800号集祥大厦  
自编8106室

联系电话：0755-27881881

电话：13544023991

开户银行：交通银行深圳宝安支行

开户银行：中国银行广州黄石东路支行

户名：深圳市宝安中学(集团)

户名：广州翔越信息科技有限公司

帐号：443066089018010027529

帐号：699067435005

合同订立时间：2023 年 9 月 28 日

附件 3：中标通知书

## 中标通知书

宝安区教育局于二〇二三年九月十九日在教育局 4 号楼六楼会议室举行了编号为 BAJY2023-47 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
BAJY2023-47D	宝安中学集团第二外国语学校教学录播系统设备采购	广州翔越信息科技有限公司	248960

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 9 月 25 日



## 2. 设备配置清单扫描件

附件 1：项目设备报价清单

序号	名称	品牌	型号	参数	数量	单位	单价	合价	备注
1	精品主机	希沃	SV32P	<p>1. 为保证系统整体编解码性能及使用稳定性，主机需采用 3 颗 ARM 架构处理器，主控采用 8 核处理器，2 颗协处理器采用 4 核处理器。采用 Linux 深度定制操作系统。</p> <p>2. 主机系统内存 8GB。</p> <p>3. 为保证不影响授课，主机无风扇设计。</p> <p>4. 主机存储容量 1TB。</p> <p>5. 支持标准 USB 音视频信号输出，可以同时支持 UVC 和 UAC 协议，通过主机 TypeC 接口可以实现图像和声音同步输出，最大支持 4K 图像输出，输出音频可通过主机控制软件实现混音，兼容主流视频会议软件。</p> <p>6. 标配壁挂支架，可通过转轴实现翻转，便于接插线和维护。</p> <p>7. 为保证设备稳定运行，要求设备平均无故障运行时间（MTBF）250000 小时。</p> <p>8. 主机采用高度集成化设计，能够独立完成视频采集、音频采集、音频编码、视频编码、音频处理、视频处理、直播、录制、互动、专业导播、远程运维参数设置功能。</p> <p>9. 内置音频接收模块。无需外接无线音频接收模块，即可完成无线音频采集，支持同时 2 个无线麦克风接入，且同时支持 2 种对频模式（红外对频和无线对频）。麦克风链接成功后，主机显示无线麦克风连接成功图标，可通过麦表动态查看声音采集状态。</p> <p>10. 支持断电扩声，在主机完全断电的情况下，从主机线性音频通道上输入的音频可以从主机输出通道输出，且 2 个音频输入通道可以支持该功能，满足全场景的教学使用需求。</p> <p>11. 支持 2 个 HDMI 高清采集接口，支持分辨率包含：3840×2160p@30Hz、1920×1080p@60Hz、1920×1080p@30Hz、1680×1050p@30Hz、1600×900p@30Hz、1400×1050p@30fps、1280×1024p@30Hz、1280×1024p@60Hz、1280×960p@30Hz、1280×800p@30Hz、1280×720p@60Hz、1280</p>	1	台			



				<p>×720p@30Hz、720×480p@60Hz、640×480p@30Hz。</p> <p>12. 支持 1 路 HDMI 输入通道具备音频同步采集能力，可通过系统设置音频采集打开或者关闭。</p> <p>13. 支持 4 路高清视频输出，4 路视频输出可同一时间输出不同视频源，且输出最大分辨率均可达到 4K，其中 HDMI 信号输出 3 路且 UVC 视频输出 1 路。</p> <p>14. 支持 5 个 RJ45 接口，其中 3 个支持 POE。</p> <p>15. 支持 2 个线路信号立体声输入，且输入接口采用不同的运放倍数设计，可满足不同类型的音频信号接入。</p> <p>16. 支持 2 个线性立体声音频输出，可独立设置任意一个输出接口的混音模式。</p> <p>17. 支持通过主机一体化屏幕实现预置位设置与调用，预置位 9 个。</p> <p>18. 支持通过主机一体化屏幕的虚拟摇杆拖动幅度实现云台的变速控制；支持 3 种云台转动灵敏度设置。</p> <p>19. 支持通过 U 盘导入视频、图片作为片头片尾素材，3 种格式（mp4，jpeg，png）；支持单个视频文件 200MB，单个图片文件 20MB，可保存 10 个素材。</p> <p>20. 支持上电自启动，设备通电后系统可自动启动，可设置开启或关闭上电自启动功能，支持自动开关机，可设置定时开关机时间。</p> <p>21. 支持点击、双击、滑动 3 种类型的触控操控。</p> <p>22. 支持自动息屏功能，同时支持用户自设置息屏时间，可支持 1min、3min、5min、10min 多种时间选择。</p> <p>23. 设备支持本地升级、可通过 U 盘实现设备升级，同时支持 OTA 远程在线升级，升级过程支持版本号校验，支持在线下载升级包自动完成升级。</p> <p>24. 主机内置高清液晶屏幕，屏幕尺寸 15 英寸，为保护师生视力，屏幕需满足无蓝光危害，符合 IEC 62471:2006 要求，即在 10000s（约 2.8h）内不造成对视网膜蓝光危害（LB），其 LB 需达到<math>\leq 100 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{sr}^{-1}</math>。</p>				
2	机械云台	希沃	VC32	<p>25. 传感器尺寸：CMOS 1/1.8 英寸</p> <p>26. 传感器有效像素 800 万</p> <p>27. 支持 40 倍变焦</p> <p>28. 扫描方式：逐行</p>	2	台		

	摄像机			<p>29. 支持畸变矫正功能，畸变&lt;1.5%，校正后可实现视觉无畸变</p> <p>30. 最低照度： 0.5Lux @ (F1.8, AGC ON)</p> <p>31. 镜头： F1.58 ~ F3.95</p> <p>32. 快门： 1/30s ~ 1/10000s</p> <p>33. 支持自动白平衡功能</p> <p>34. 支持背光补偿功能</p> <p>35. 支持图像冻结功能</p> <p>36. 支持 POE 供电</p>					
3	专业导播台	希沃	PA20	<p>37. 整机采用纯金属材质，全铝机身，CNC 工艺，坚固耐用，质感十足，底部配备 4 个硅胶垫，桌面使用更加稳固；</p> <p>38. 采用彩色背光按键，按键数量 29 个，背光颜色 3 种，可通过不同颜色表征不同的工作状态，简化老师理解，支持背光亮度调节，可以根据教室光线环境和用户喜好自行调节背光亮度，满足不同场景和用户使用需求；</p> <p>39. 整机配备云台操纵杆，通过整机摇杆操作，支持 8 个方向的云台控制，可通过操纵杆的倾斜程度实现对云台摄像机的转动速度控制，同时可通过操纵杆实现 ZOOM 拉近拉远控制，满足精准的拍摄取景；</p> <p>40. 支持一键复位功能，可通过云台操纵杆，快速将摄像机复位到开机预置位画面；</p> <p>41. 为满足用户在导播过程中对声音控制的诉求，整机支持 ≥3 个音量控制旋钮，可实现对录播主机的实时音量、教师麦克风音量、学生麦克风音量的控制，控制旋钮采用无极编码器，转动顺滑无限位，旋钮表面采用条纹设计，操控触感一流；</p> <p>42. 整机支持 2 种通信方式，可使用 USB 或 RS422 进行通信，为保证控制实时性，不接受使用 TCP/UDP 通信方式；</p> <p>43. 整机通信接口 2 个，支持一个 USB2.0 接口，一个 RS422 接口；</p> <p>44. 整机内置蜂鸣器，用户在进行导播控制时，可通过蜂鸣器实现操控状态提醒，结合软件内部设计的检验机制，可以确保用户操控通过蜂鸣器得到精准反馈，用户也按照自身喜好和场景要求通过快捷键设定蜂鸣器打开和关闭，无需借助外部设备；</p>	1	台			

4	电动升降支架	博睿奇	-	<p>45. 材质：铁，颜色：白色</p> <p>功能：可支持 1~2 米的升降高度</p> <p>尺寸：底板 40*40cm，吊架长度 1 米，负重：10KG</p>	1	台			
5	内网互动系统	希沃	DF01C	<p>46. 多点互动：支持 50 个互动点同时接入，实现视音频数据流的实时接收及发放；</p> <p>47. 分组互动：支持互动分组功能，同时创建 5 个互动分组，单个分组支持 30 个互动点同时接入；</p> <p>48. 互动清晰度设置：支持 1080p@30fps，分辨率可选择 1080p、720p、VGA、QVGA，帧率可选择 30fps、25fps。互动画质可选择好、一般、流畅三个等级；</p> <p>49. 负载均衡：支持多台互动云主机构建私有云系统，可根据实际需求灵活扩容。实现互动点数和组数的同步扩容、负载均衡；</p> <p>50. 设备级联：支持多台 MCU 服务器级联，突破同时进行的接入点数；</p> <p>51. 标准互动协议：支持与标准 SIP 终端实现音视频互动。</p> <p>52. 远程运维：支持远程升级应用，远程修复故障</p> <p>53. 硬件配置要求：</p> <p>1) 网络接口：4 路 1000Mbps 自适应网络传输接口，保证数据可靠传输</p> <p>2) CPU：Intel E5</p> <p>3) 内存容量：32GB</p> <p>4) 存储容量：32T+3 卡位扩充</p>	1	套			
6	常态主机	希沃	SV32	<p>54. 标配壁挂支架，可通过转轴实现翻转，便于接插线和维护。</p> <p>55. 主机采用高度集成化设计，能够独立完成视频采集、音频采集、音频编码、视频编码、音频处理、视频处理表、直播、录制、互动、远程运维参数设置功能。</p> <p>56. 支持 1 路 HDMI 输入通道具备音频同步采集能力，可通过系统设置音频采集打开或者关闭。</p> <p>57. 支持 5 个 RJ45 接口，其中 3 个支持 POE。</p> <p>58. 支持 2 个线路信号立体声输入，且输入接口采用不同的</p>	2	台			

			<p>运放倍数设计，可满足不同类型的音频信号接入。</p> <p>59. 支持 2 个线性立体声音频输出，可独立设置任意一个输出接口的混音模式。</p> <p>60. 支持 5 个 USB 类型接口，其中 USB-A 接口 3 个，Type-C 接口 2 个。</p> <p>61. 主机采用多功能电源按键，通过一个按键可以实现开机、关机、节能待机。</p> <p>62. 录播主机与高清液晶触控屏应一体化设计、无外接触控屏，屏幕分辨率 1920*1080，屏幕尺寸 15 英寸，屏幕需为液晶电容屏，通过触控屏可实现导播操控且能够查看预监导播画面。</p> <p>63. 屏幕需满足无蓝光危害，符合 IEC 62471:2006 要求，即在 10000s（约 2.8h）内不造成对视网膜蓝光危害（LB），其 LB 需达到 <math>\leq 100 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{sr}^{-1}</math>。</p> <p>64. 应支持编码参数自定义，支持自定义设定分辨率、码率、帧率。</p> <p>65. 应支持通过主机一体化触控屏预监画面，可同时预监学生特写、学生全景、教师特写、教师全景、课件画面、导播画面。</p> <p>66. 应支持多通道同时录制，支持生成标准 MP4 格式视频文件，支持同时录制导播画面、互动画面、课件画面、学生全景、学生特写、教师全景、教师特写。</p> <p>67. 应支持录制清晰度设定，支持 4K30fps 视频录制，可选择 4K、1080P、720P、VGA、QVGA 等；支持录制帧率设定，可根据需要选择 25fps/30fps；支持录制画质选择，可选择好、一般、流畅三个不同等级。</p> <p>68. 为保证系统整体编解码性能及使用稳定性，主机需采用 ARM 架构处理器，具备 8 核 CPU，4 个主频 2.4GHz 芯片，且 4 个主频 1.8GHz 芯片。采用 Linux 深度定制操作系统。</p> <p>69. 主机系统内存 8GB。</p> <p>70. 内置音频接收模块。无需外接无线音频接收模块，即可完成无线音频采集，支持同时 2 个无线麦克风接入，且同时支持 2 种对频模式。</p> <p>71. 支持 1 个阵列麦克风输入接口，可在不接入音频处理器的情况下，通过一根网线就可以完成 2 个阵列麦克风接入</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--



				<p>主机，通过一根网线可以实现两个麦克风的供电、音频信号传输、音频参数设置，支持无损数字音频传输。</p> <p>72. 支持双网卡设计，摄像机可在独立网段单独工作，不影响原有网络。</p>					
7	教师摄像机	希沃	VC13T	<p>73. 采用全景特写双镜头，全景镜头水平视场角<math>\geq 40^\circ</math>，特写镜头水平视场角<math>\geq 20^\circ</math>。</p> <p>74. 摄像机采用一体化集成设计，支持 4K 超高清，可提供 3840×2160 图像分辨率，同时兼容 1920×1080 和 1280×720 分辨率。</p> <p>75. 内置图像识别跟踪算法，搭配隐藏式云台，保证清晰度的同时，也减小对课堂的干扰。</p> <p>76. 为保证拍摄画面效果，采用低畸变设计，全景畸变<math>\leq \pm 1\%</math>，特写畸变<math>\leq \pm 1\%</math>，减少畸变校正造成的图像质量损失。</p> <p>77. 摄像机接口支持 RJ45 接口 1 路，Type-C 接口 1 路，Line in 接口 1 路。</p> <p>78. 支持 POE 有线网络供电，只需要 1 路网线，即可实现供电及信号传输，支持同时输出特写和全景等多路画面。</p> <p>79. 传感器尺寸 CMOS 1/2.8 英寸。</p>	3	台			
8	学生摄像机	希沃	VC13S	<p>80. 采用全景特写双镜头，全景镜头水平视场角<math>\geq 110^\circ</math>，特写镜头水平视场角<math>\geq 40^\circ</math>。</p> <p>81. 摄像机采用一体化集成设计，支持 4K 超高清，可提供 3840×2160 图像分辨率，同时兼容 1920×1080 和 1280×720 分辨率。</p> <p>82. 内置图像识别跟踪算法，搭配隐藏式云台，保证清晰度的同时，也减小对课堂的干扰。</p> <p>83. 为保证拍摄画面效果，采用低畸变设计，全景畸变<math>\leq \pm 2.5\%</math>，特写畸变<math>\leq \pm 1\%</math>，减少畸变校正造成的图像质量损失。</p> <p>84. 摄像机接口支持 RJ45 接口 1 路，Type-C 接口 1 路，Line in 接口 1 路。</p> <p>85. 支持 POE 有线网络供电，只需要 1 路网线，即可实现供电及信号传输，支持同时输出特写和全景等多路画面。</p> <p>86. 传感器尺寸 CMOS 1/2.8 英寸。</p> <p>87. 全景图像传感器有效像素 400 万，特写图像传感器有效</p>	3	台			



				像素 800 万。					
9	无线麦克风	希沃	AC51	88. 麦克风支持 1 个 3.5mm 音频接口, 可输入头戴麦音频信号, 输出幅值 $\geq 2V$ (RMS)。整机 3.5mm 音频接口 2 个。 89. 麦克风整机 1 个 USB Type-C 接口。 90. 麦克风支持 1 个 Pogo pin 接口, 支持通过 Pogo pin 接口进行充电。整机 Pogo pin 接口 2 个。 91. 麦克风支持 1 个三合一按键, 可控制麦克风的开关机、静音和配对。 92. 麦克风支持 2 个音量控制按钮, 可通过音量“+”“-”按钮控制麦克风输出音量。 93. 麦克风单体重量 24g。 94. 麦克风支持通过音量调节按钮调节输出音量; 音量调节过程中通过麦克风一体化屏幕动态提示当前音量等级。	5	套			
10	有源音箱	希沃	SS23C	95. 采用功放与互动音箱一体化设计, 内置麦克风无线接收模块, 帮助教师实现多媒体扩音以及本地扩声功能。 96. 双音箱有线连接, 机箱采用塑胶材质, 保护设备免受环境影响。 97. 输出额定功率 2*15W。 98. 配置独立音频数字信号处理芯片, 支持啸叫抑制功能。支持教师扩声和输入音源叠加输出。	3	对			
11	网线	普联	EC6-305	99. 符合国标的六类网线	4	箱			
12	电源线	金环宇	RVV	100. 符合国标的 1.5 平方电源线, 100 米/卷	5	卷			
合计								248960.00	

甲方（公章）：



乙方（公章）：



3. 验收材料

宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）

用户单位	宝安中学（集团）第二外国语学校				
项目名称	宝安中学（集团）第二外国语学校考场监控系统设备采购项目				
招标编号	BAJY2023-28B	完工日期	2023 年 8 月 10 日		
施工单位	广州翔越信息科技有限公司			有无变更	否
监理单位	深圳市诚质技术有限公司				
中标总价	¥318,520.00 元	完工总价	¥318,520.00 元	已付金额	0 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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日		单位负责人意见：  验收合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 日		
	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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日		单位负责人意见：  合格  签名：单小庭 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：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日		单位负责人意见（单位法人）：  验收合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 日		
	验收合格  签名：陈朝旭 日期：2023 年 8 月 10 日		验收合格  签名：陈朝旭 单位（盖章） 日期：2023 年 8 月 10 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。

#### 4. 履约评价备案表

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	宝安中学（集团）第二外国语学校		招标项目编号	BAJY2023-47D	
项目负责人	徐老师		联系电话	0755-29377802	
采购项目名称	宝安中学（集团）第二外国语学校教学录播系统设备采购项目		招标类型	公开招标	
供应商名称	广州翔越信息科技有限公司		供应商资质	营业执照	
供应商法定代表人	陈俊敏		联系电话	13544203991	
中标金额	¥248,960.00 元				
合同履约时间	自 2023 年 9 月 19 日 至 2023 年 10 月 29 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 type="checkbox"/> 优	<input checked="" 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 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：无 评价等级为： <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	无				
监理单位意见：	<p>履约合格</p> <p>监理单位负责人（签字/盖章）： 陈朝世 2023 年 10 月 29 日</p>				
履约评价小组意见（签名）：	<p>已履约</p> <p>徐翔 王瑞明 2023 年 10 月 30 日</p>				
采购单位主要负责人签字（盖章）	<p>徐翔</p> <p>2023 年 10 月 30 日</p>				

(四) 深圳市宝安中学（集团）第二外国语学校校园文化设备采购项目

1. 合同

编号: BAJYJ2023092104854A

深圳市宝安区教育系统  
设备类项目

合  
同  
书

项目名称: 深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目

项目地点: 深圳市宝安区新桥街道河滨南路2号

## 第一条 合同双方

甲方：深圳市宝安中学（集团）

乙方：广州翔越信息科技有限公司



1.1 针对BAJYJ2023092104854A深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化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：深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目

2.1.2 项目地点：深圳市宝安区新桥街道河滨南路2号

2.2 项目总款额：（人民币大写）壹佰叁拾捌万捌仟柒佰柒拾元整

（人民币小写）¥138,770.00 元

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。



务履行完毕后即告合同终止，其所有附件也随之终止。

14.6 本合同一式二份，甲、乙方各执一份（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）：深圳市宝安区中学（集团）

乙方（公章）：广州翔越信息科技有限公司

法人或代表人（签字）：李学东

法人或代表人（签字）：陈维敏

地址：深圳市宝安区新安街道洪浪南路7号

地址：广州市白云区三元里大道800号集祥大厦  
自编8106室

联系电话：0755-27881881

电话：13544023991

开户银行：交通银行深圳宝安支行

开户银行：中国银行广州黄石东路支行

户名：深圳市宝安区中学（集团）

户名：广州翔越信息科技有限公司

帐号：443066089018010027529

帐号：699067435005

合同订立时间：2023年10月16日

附件 3：中标通知书

深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购  
项目中标通知书

(项目编号: BAJYJ2023092104854A)

广州翔越信息科技有限公司:

由深圳市业达工程项目管理有限公司 2023 年 10 月 08 日组织的深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目(公开招标)中,经评标委员会评审和采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

项目名称	预算金额	中标金额	中标供应商
深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目	14.70 万元	13.8770 万元	广州翔越信息科技有限公司

成交金额:人民币壹拾叁万捌仟柒佰柒拾元整(¥138770.00 元)

请贵公司尽快与采购单位联系,在本通知书发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同,并据此组织验收,如有弄虚作假,将依据法规追究相关当事人的责任。

深圳市业达工程项目管理有限公司

2023 年 10 月 12 日

## 2. 设备配置清单扫描件

附件 1：项目设备报价清单

序号	货物名称	品牌/规格/型号	数量	单位	单价	合价	备注
1	微型消防站	1. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板。2. 规格: 50*70cm	10	张			
2	风险告知牌	3. 3mm 亚克力热弯双面, A4 不干胶 4. 尺寸: 60*45cm	20	张			
3	亚克力字	5. 3MM 亚克力 6. 规格: 宽 350cm*高 158cm	10	项			
4	条幅	7. 尺寸: 20 米*55cm	20	条			
5	禁止吸烟牌	8. 3mm 亚克力热弯双面, A4 不干胶 9. 尺寸: 30*40cm	30	个			
6	禁止吸烟牌	10. 3mm 亚克力热弯双面, A4 不干胶 11. 尺寸: 60*45cm	20	张			
7	手举班牌	12. 3MM 双层亚克力 13. 规格: 50*30cm*5+5mm(厚度)	50	块			
8	班牌放置架	14. 金属材质: 不锈钢 15. 15 孔 16. 尺寸: 30mm 举杆, 32mm 孔直径, 长度 2 米	5	个			
9	教师风采栏 (亚克力)	17. 3MM 双层亚克力 18. 规格: 20. 5*30cm*3+2mm(厚度)	100	块			
10	亚克力七步洗手法	19. 3MM 双层亚克力 20. 规格: 20. 5*30cm*3+2mm(厚度)	20	张			
11	中小生守则 KT 板	21. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板, 规格: 80*120cm	10	张			
12	社会主义核心价值观 KT 板	22. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板, 规格: 80*120cm	10	张			
13	校园楼层平面图	23. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板。规格: 60*80cm	25	块			
14	安全标识牌	24. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板。规格: 50*70cm	40	张			
15	安全标识牌	25. 专业人员设计制作生产文件, 户外高精度彩色喷绘喷印, 面过光膜保护, 底裱 8mm 亮光板。规格: 60*80cm	50	块			
16	安全岗位责任牌	26. 10mm 进口透明亚克力板材激光切割规格形状。面 5cm 进口透明亚克力板材切割插槽, 搭配 3mm 卡片。27. 规格: 18*28cm	50	套			
17	迎新 KT 板背景墙	28. kt 板 1.1 米宽*1.8 米高 1 张 29. kt 板 2.5 米宽*1.9 米高 1 张 30. kt 板 0.65 米宽*12 米高 1 张 31. kt 板 0.6 米宽*0.5 米高 2 张 32. 伸缩杆支架 4 套, 造型支架 3 套, 5 寸绿色气球 5 个, 8.5 寸橘色气球 5 个, 9.5 寸白色气球 5 个, 10.5 寸蓝色气球 10 个	2	套			
18	自粘标签	33. 材质工艺: PET34. 尺寸规格: 30*15*1MM 35. 可个性化定制: 可预写码、激光打码、印刷, 2、打码内容包括字母、数字、文字 3、定制外观, logo、一二维条码、PET 标签等	500	个			

		36. 不含重金属和阻燃剂（须提供第三方检测机构出具的封面带有 CMA 及 CNAS 标志的检测报告复印件。）					
19	学生风采栏	37. 3MM 双层亚克力 38. 规格: 20.5*30cm*3+2mm(厚度)	100	块	1		
20	楼层指示牌	39. 3MM 双层亚克力 40. 规格: 20.5*30cm*3+2mm(厚度)	22	个			
21	班级文化墙面装饰	41. 3MM 亚克力 42. 规格: 规格: 宽 350cm*高 158cm	40	个			
22	班级文化墙面装饰	43. 3MM 亚克力 44. 规格: 规格: 宽 300cm*高 135cm	40	个			
23	班级文化墙面装饰	45. 3MM 亚克力 46. 规格: 规格: 宽 200cm*高 90cm	40	个			
24	立体墙贴	47. 2MM 亚克力 48. 小号: 宽 31cm*高 80cm	30	个			
25	立体墙贴	49. 2MM 亚克力 50. 中号: 宽 39cm*高 100cm	30	个			
26	立体墙贴	51. 2MM 亚克力 52. 大号: 宽 46cm*高 120cm	30	个			
27	立体墙贴	53. 2MM 亚克力 54. 特大: 宽 54cm*高 140cm	30	个			
28	团队风采照片墙	55. 环保亚克力 56. 规格: 宽 260cm*高 247cm(15 个 7 寸相框), 7 寸相框 (12.7*17.8cm)	22	套			
29	学校 UV 雪弗板雕刻	57. 材质: 13MM 高密度雪弗板 58. 规格: 60*40*1.3CM 59. 工艺: 镂空雕刻+高清 UV 彩印	50	个			
30	激励志标语	60. 材质: 10MM 高密度雪弗板 61. 规格: 宽 1900mm*高 1080mm 62. 工艺: 镂空雕刻+高清 UV 彩印	20	个			
31	班级桌子 kt 摆件	63. 桌面支架 6 套 64. KT 板 6 块 (高约 60cm 宽度 25cm-35cm)	400	个			
32	迎新生路引牌 KT 板	65. kt 板宽约 40cmx4 张 66. 10 寸亚光玫红 x3 个, 10 寸亚光黄色 x4 个, 10 寸亚光果绿 x3 个, 10 寸深蓝/浅蓝各 1, 黄色长条气球 x2 条, 果绿长条气球 x2 条, 橙色长条气球 x1 条, 玫红长条气球 x1 条, 浅蓝长条气球 x1 条, 支架 x1 套[整体高约 1.5 米]	30	套			
33	开学拍照框合影打卡立牌 KT 板	67. 尺寸: 2 米 (高) *4 米 (宽) +支架	1	套			
合计						138770.00	



甲方（公章）：\_\_\_\_\_



乙方（公章）：\_\_\_\_\_



### 3. 验收材料

宝安区教育系统设备类项目终验报告（表五）







用户单位	深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校				
项目名称	深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目				
招标编号	BAJYJ2023092104854A	完工日期	2023 年 10 月 20 日		
施工单位	广州翔越信息科技有限公司			有无变更	无
监理单位	深圳市米联信息科技有限公司				
中标总价	¥138,770.00 元	完工总价	¥138,770.00 元	已付金额	0 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：  签名：朱君 日期：2023 年 10 月 20 日		单位负责人意见：  签名：陈佳敏 单位（盖章） 日期：2023 年 10 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：  签名：朱君 日期：2023 年 10 月 20 日		单位负责人意见：  签名：陈佳敏 单位（盖章） 日期：2023 年 10 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：  签名：陈君 日期：2023 年 10 月 20 日		单位负责人意见（单位法人）：  签名：陈佳敏 单位（盖章） 日期：2023 年 10 月 20 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。



#### 4. 履约评价备案表

学校、幼儿园招标项目履约评价备案表（货物）

采购单位名称	深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校		招标项目编号	BAJYJ2023092104854A
项目负责人	徐老师		联系电话	0755-29377802
采购项目名称	深圳市宝安中学(集团)第二外国语学校校园文化设备采购项目		招标类型	公开招标
供应商名称	广州翔越信息科技有限公司		供应商资质	营业执照
供应商法定代表人	陈俊敏		联系电话	13544203991
中标金额	¥138,770.00 元			
合同履行时间	自 2023 年 10 月 16 日 至 2023 年 10 月 29 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 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: 无 评价等级为: <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	无			
监理单位意见: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>  </div> <div>             监理单位负责人(签字/盖章):                2023 年 10 月 21 日           </div> </div>				
履约评价小组意见(签名): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>  </div> <div>  </div> <div>             2023 年 10 月 21 日           </div> </div>				
采购单位主要负责人签字(盖章): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>  </div> <div>               2023 年 10 月 31 日           </div> </div>				

六、投标供应商认为需要加以说明的其他内容  
暂无。

（信息公开部分的内容到此为止！以下为信息不公开部分。）