**杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学**

**丰园校区体育器材设备采购及安装项目**

**公 开 招 标 文 件**

**项目编号：JXSJ-2021-159**

**采购单位：杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学**

**代理机构：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司**

**2021年8月**

**目 录**

[**第一章 公开招标采购公告 3**](#_Toc406402981)

[**第二章 招标需****求 7**](#_Toc406402982)

[**第三章 供应商须知 13**](#_Toc406402986)

[**第四章 评标办法及评分标准 28**](#_Toc406402996)

[**第五章 嘉兴市政府采购合同（指引） 31**](#_Toc406402998)

[**第六章　投标文件格式 37**](#_Toc406403000)

# 第一章 公开招标采购公告

项目概况

杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学丰园校区体育器材设备采购及安装项目的潜在投标供应商应在浙江政府采购网（<http://zfcg.czt.zj.gov.cn）获取招标文件，并于2021年>9月6日9：00（北京时间）前递交投标文件。

## 项目基本情况

政府采购计划编号：嘉兴市经开区财政局JM-00010643号

项目编号：JXSJ-2021-159

项目名称：杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学丰园校区体育器材设备采购及安装项目

预算金额：人民币100.965万元

最高限价：人民币100.965万元

采购需求：详见招标文件需求。

本项目不接受联合体投标。

## 二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3.本项目的特定资格要求：无。

4.承诺：符合浙财采监【2013】24号《关于规范政府采购供应商资格设定及资格审查的通知》第六条规定,且未被“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（供应商提交投标文件时可提供自招标公告发布之日起至投标截止日内任意时间的“信用中国”网和中国政府采购网供应商信用查询网页截图。）

## 三、获取招标文件

时间： 2021年8月17日至2021年9月6日9：00

地点：浙江政府采购网<http://zfcg.czt.zj.gov.cn>

方式：在线获取。

采购公告发布后，在政采云平台已完成注册的供应商登陆系统，申请获取招标文件，待审核通过后，可下载招标文件。如果“已申请”标签页显示状态为“审核通过”即为报名成功。路径：用户中心——项目采购——获取招标文件管理。在“已获取”的状态下，供应商可下载查看招标文件。

售价：免费。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2021年9月6日9：00（北京时间）

地点：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司三楼321会议室（会展路207号）

本项目按照《浙江省财政厅关于印发浙江省政府采购项电子交易管理暂行办法的通知》实行电子交易，供应商无需到开标现场，但须准时在线参加，直至评审结束。开标时间后半小时内（2021年9月6日9:30时前）供应商可登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能对投标文件进行解密。若在规定时间内投标文件无法解密或解密失败（含未提交），则投标无效。

## 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 六、其他补充事宜

1.投标文件制作注意事项

1.1供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。

注：供应商先要申领CA，拿到CA后需要在政采云平台进行绑定，CA相关操作可参考CA驱动和申领流程。完成CA数字证书办理在资料齐全的情况下预计7个工作日左右，建议供应商获取招标文件后立即办理。

1.2 CA驱动和申领流程

https://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html

注：ＣＡ证书遗失补办、延期、解锁、质保等业务可以在联连客户端上进行操作；使用政采云投标客户端时，建议使用windows7以上且64位的操作系统。

1.3 CA证书办理操作视频

https://service.zcygov.cn/#/knowledges/UgcbC3EBiyELHE-opz1b/EWqqyXEByNnJ3A2CPyDI

1.4 CA绑定登录操作视频

https://service.zcygov.cn/#/knowledges/UgcbC3EBiyELHE-opz1b/nAkmyXEBiyELHE-o-983

1.5浙江省“项目采购电子交易系统/不见面开评审”学习专题：https://edu.zcygov.cn/luban/e-biding

2.投标文件提交注意事项

2.1供应商进行电子投标应安装客户端软件，并按照招标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标文件。供应商未按规定加密的投标文件，代理采购机构应当拒收。

2.2供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输提交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输提交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后提交的投标文件，视为无效。

3.“政采云”平台操作咨询

政采云咨询电话：400-881-7190；

政采云平台服务中心：[https://service.zcygov.cn](https://service.zcygov.cn/#/)

汇信（ＣＡ）客服电话：400-888-4636

天谷（ＣＡ）客服电话：4000878198

4.惠企政策

4.1本采购项目，中标供应商与采购人签订的政府采购合同适用于嘉兴市政府采购贷款政策（简称“政采贷”），具体内容可参阅政府采购贷款流程：

<http://www.jxzbtb.cn/zxfw/005012/20181016/7e541bf4-ad29-4286-ace8-d12c1b2c54fc.html>

4.2供应商应按招标文件要求提供社保缴纳证明材料，若社保缴纳地点为嘉兴市[含五县（市）]范围内的，供应商只需提供本项目所涉人员社保缴纳承诺函（格式详见第六章）即可，无需再提供纸质社保缴纳证明。供应商应对提交资料的真实性负责，若核实存在造假情形，监管部门将记录企业不良信用并予以公示。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名 称：杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学

项目联系人：李老师

地址：嘉兴市花园路948号

联系方式：0573-83385565

2.代理机构信息

名 称：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司

地 址：嘉兴市会展路207号

项目联系人：陆燕

电话：0573-82031391

邮箱：514312489@qq.com

3.同级政府采购监督管理部门

政府采购行政监管及投诉受理部门：嘉兴市经开区财政局

联系人：沈女士

联系方式： 0573-82208590

采购人：杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学

代理机构：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司

2021年 8月17日

# 第二章 招标需求

**项目编号：JXSJ-2021-159**

**一、项目需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **器材名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** |
| **一、篮球类** | | | | |
| 1 | 移动篮球架（定制） | 1.四周配软体海绵护套，室内使用，全部篮球架尺寸遵循国际篮球联合会（FIBA -2级标准）。 2.篮球架伸臂为2.25m，蓝圈上沿离地面3.05m，产品适合国际赛事。篮球架适用场地至少35.0m。螺丝采用达克罗螺丝，保证8年不生锈。 3.篮球架底座长2.2m×宽1.20m×前高0.98m×后高0.66m，篮球架底座采用100×4.0mm方管和120×100×3.0mm矩形管拼焊而成，底板采用3.0mm铁板在专用折边机上折边而成。 4.篮球架前后立柱采用100×4.0mm方管拼焊而成。 5.篮球架横梁采用150×150×3.0mm方管和3.0mm钢板拼焊而成。 6.锁紧杆采用Φ60×3.0mm和Φ48×3.0mm无缝钢管组合而成，采用螺纹锁紧。 7.篮球架上拉杆采用Φ48×3mm圆管在数控弯管机上一次折弯成型, 上拉杆前端免调节，用材料堵口，无锈、防水、防腐。 8.篮板配用国际通用的高强度安全钢化玻璃篮板规格：1800x1050mm，并在篮板下沿侧面覆盖有EVA保护胶条抗老化不退色，能有效保护运动员扣篮时不受伤害，篮板外围边框采用4mm厚，40mm宽的铝型材经模具压制而成；篮板边框连接件、篮板与蓝圈连接件、篮板与上拉杆连接件均采用铸铝工艺一次浇注成型，内置筋板结构，使用强度高；国标安装孔距。 9.篮筐采用Φ18mm实心圆钢制作，三簧设计，360度，圈下均匀焊有十二个成型挂钩，间隙不大于8mm，抗弯性能好。配尼龙篮球网。 10.所有钢制件表面均经抛丸除锈处理，后在自动喷涂流水线上采用静电环氧基粉末喷涂完成表面处理，涂层厚度70-80um，硬度达3H+，按照GB1771-91标准进行36小时盐雾实验，涂膜无变化,划格处单面腐蚀<2mm，有良好的耐酸碱性、耐湿热性、抗老化等优点。 11、产品结构原理：电源采用220V单相电源，可实现篮球架伸臂电动升降高度，方便大众使用。电路系统、驱动电机都设置在底座内部，构成了一体化的机械结构。通过伺服电机带动准双曲面减速机控制滚珠丝杆进行升降。使用铸铁聚氨酯轮子，接触面积大不易碰伤地板。(须提供国际篮联认证证书复印件加盖公章。) | 副 | 1 |
| 2 | 二十四秒电子计时器 | 尺寸： 695x580x70(mm) 显示点阵： 64x48，P10 供电方式： AC 190~250V  通讯方式：无线通讯(LORA扩频433M)，多通道可变防止干扰 支持外接灯带：产品只提供开关控制（显示牌下端可预留接口） 整机功率：≤30W  结构材质：全钣金机箱 声音提示： ≥110dB | 套 | 1 |
| 3 | 篮球发球权显示器 | 405\*260\*50mm功能：显示球权拥有 配件：显示屏\*1，电源适配器\*1 | 套 | 1 |
| 4 | 篮球赛电子全队犯规器 | 玻纤PCB电路板，黑色哑光 | 套 | 1 |
| 5 | 篮球赛记录员讯响器 | 尺寸： 160x150x120(mm) 供电方式： AC 190~250V 结构材质：数控钣金机箱 颜色：黑色 声音：≥120dB 控制方式：外接按钮控制（打分台联动控制） | 套 | 1 |
| 6 | 篮球队员犯规次数牌 | 9支每套，纸箱，暂停/换人，总长34cm牌长24cm宽17cm，柄长10cm直径2.5cm | 套 | 1 |
| 7 | 篮球赛记分器 | 尺寸：长1230\*宽570\*高1560mm 1.移动拆装式,适用于中小学生教学训练用。 2.立柱采用直径30mm的优质管焊接而成 3.采用优质工程塑料板做成的推动式字幕框，推动式字幕框与支架能牢固连接； 4.金属架抛丸喷砂或酸洗磷化，静电喷涂 | 套 | 1 |
| 8 | 篮球示教板 | 四轮支架，1200\*900 | 套 | 1 |
| 9 | 7#PU比赛篮球 | 高档吸湿皮,7号比赛球，重量600-650g,周长750-760mm | 只 | 10 |
| 10 | 5#PU篮球 | 橡胶材质 | 只 | 100 |
| 11 | 4#PU篮球 | 橡胶材质 | 只 | 50 |
| 12 | 球类电动充气泵 | 1、工作电压：AC220V-240V，双缸。 2、整机重量约2.6kg,气流量30L/分钟，金属30MM加大气缸，适用各种球类等。 3、打气速度快，操作简单，使用方便。 | 台 | 2 |
| 13 | 篮球训练标志杆 | 高度1.2-1.5米 | 套 | 20 |
| 14 | 折叠式球类推车 | 可装30个球，75\*85\*90cm 2\*2cm不锈钢方管，可折叠，带轮可移动。四角为圆角，，用于装篮球、排球、足球等球类物品，球车四角为圆角。 | 台 | 4 |
| **二、足球类** | | | | |
| 15 | 足球绳梯 | APP复合，轻便普用款 | 副 | 10 |
| 16 | 小跨栏架 | 栏架高度可调40-60cm | 只 | 30 |
| 17 | 38cm塑料标志桶 | 尺寸：38CM 圆底  材质：PE | 个 | 100 |
| 18 | 角旗 | 立柱为玻璃钢旗为布制 | 面 | 10 |
| 19 | 巡边旗 | 旗面：45cm\*38cm 旗杆：54cm 材质：铝合金 颜色：红黄色 | 面 | 10 |
| 20 | 标志盘 | 规格：5cm\*20cm 重量：30g | 只 | 50 |
| 21 | 足球标志垫 | 环保塑料材质 | 块 | 100 |
| 24 | 5#足球 | vp.优质丁基内胆 | 只 | 20 |
| 25 | 4#足球 | vp.优质丁基内胆 | 只 | 150 |
| **三、排球类** | | | | |
| 26 | 简易配重式排球柱 | 技术规格：高度可调节，调节范围2150-2550mm。2.产品用材：下立柱采用φ89×4mm无缝钢管，上立柱采用φ76×4mm无缝钢管，立柱支撑管采用130×130×3方管，箱体采用δ2mm钢板折弯焊接而成，紧线器为铝合金材质。3.结构原理：内置一对互成90度的斜齿轮，配梯形螺纹的螺杆升降机构，使钢管内立柱上下移动，两上立柱中，一立柱上置有网钩，另一立柱上置有棘爪紧线锁紧机构，通过调节手柄调节钢丝绳的松紧，从而实现网的高度要求，立柱上部设有特制封套，能防止高度调节时内立柱外管与外立柱内管摩擦而引起的漆膜脱落，从而影响整体美观。4.表面处理：所有钢制件表面均经脱脂、物理除锈（抛丸）初级处理后在喷涂线上采用静电环氧基粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+，试品经GB1771-91 36小时盐雾试验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀＜2mm。 | 副 | 1 |
| 27 | 5#超纤排球 | 5号比赛球，周长650-670MM，重量260-280g | 只 | 50 |
| **四、羽毛器类** | | | | |
| 28 | 移动式羽毛球柱 | 1. 移动式羽毛球柱由底座、立柱、锁紧装置组成。  2. 二立柱选用Φ40×3.5㎜无缝管制作，立柱配有网钩，置网方便，且一根立柱外侧置有一系绳柱，另一立柱外侧置有棘轮、棘爪紧线机构装置，该机构紧线灵活，锁紧可靠，不会产生卡滞或自动反松现象。通过调节锁紧手柄，可调节拉网绳的松紧，确保拉网绳牢固拉紧，并实现网的高度要求：1550㎜。  3. 球网被拉紧时，网柱能稳固地与地面保持垂直，立柱轴线对水平面的垂直公差≤1/500，且网柱各部位均不侵入场地内边线的垂直线内。  4. 羽毛球底座采用铸件，底部配有防滑、防震垫，增强底座的稳定性。  5 .羽毛球柱底座装有PU滚轮，移动方便且不损伤地板。  6. 羽毛球立柱均经抛丸等处理后在自动喷涂线上喷塑，底座经烤漆处理，色泽光亮，整体外观光滑，漆层表面无皱纹，无漏喷、脱漆等缺陷。 | 副 | 4 |
| 29 | 练习羽毛球 | 1.鸭毛细杆  2.双拼软木球头  3.纯棉线  4.进口胶水 | 筒 | 50 |
| 30 | 羽毛球裁判椅 | 技术要求 长度：990mm±10mm 宽度：680mm±10mm 高度：1780mm±10mm 扶手直径：20mm±2mm 重量≥34kg 须提供国家体育用品质量监督检验中心检测报告 | 把 | 4 |
| 31 | 羽毛球 | 鸭毛一级全元（CD） 双拼软木球头 纯棉线 进口胶水 | 筒 | 50 |
| 32 | 铝碳羽毛球拍 | 长度660mm，重量98g | 支 | 50 |
| **五、乒乓类** | | | | |
| 33 | 高级单折式乒乓球台 | 器材规格为：2740X1525X915mm。 立柱材质为40X40X1.5mm焊管,支撑横梁20×40×1.5mm焊管，球台面厚度为18mm,材质为中密度板，球台高度为760mm,球台尺寸(长X宽):2740X1525mm,立柱下端有调节件,可以调节台面的水平度,所有钢制件均经除锈、磷化等金属表面处理后在自动喷涂线上喷漆,各部件连接严密、牢固,外观喷漆无皱纹,无漏喷、脱漆等缺陷，所有钢制件表面均经机械打沙除锈、平整打磨等初级处理后在专业喷涂线上采用纯聚脂粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+，试品经GB1771-91 36小时盐雾试验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀＜2mm。 | 副 | 4 |
| 34 | 乒乓挡板 | 规格为1400mm\*750mm，钢管支架，帆布面 | 块 | 50 |
| 35 | 乒乓球翻分牌 | 工程塑料制成 | 块 | 4 |
| 36 | 乒乓球捡球器 | 合金材质，可调节长度 | 个 | 4 |
| 37 | 三星级乒乓球拍 | 7层,加碳,正反胶,直拍，海绵硬度36—38 | 块 | 50 |
| 38 | 五星级乒乓球拍 | 7层,加碳,正反胶,直拍，海绵硬度36—38 | 块 | 8 |
| 39 | 一星级乒乓球 | 高分子（ABS）　40mm | 只 | 500 |
| 40 | 三星级乒乓球 | 高分子（ABS） | 只 | 200 |
| **六、田径类** | | | | |
| 41 | 高级比赛跳高架 | 1、跳高架由底座、航空铝材立柱、横杆托架、微调支脚构成；可升降，稳定性好,刻度清晰。 2、跳高架可拆装，升降范围600--2500mm，升降自如、无卡滞现象；升降支柱组装后支撑稳定，挺直，便于调整、安放。 3、固定立柱尺寸60\*45mm，升降柱45\*40mm，立柱选用航空铝材制作，具有良好的抗弯强度；立柱表面做较好的防护处理，标尺刻度清晰，型材之间选用燕尾槽配合，表面氧化处理。 4、底座选用整块铁板折边制作,尺寸400\*330mm、底部设有滚轮，便于移动。 5、跳高架横杆托架40\*60mm，上下移动方便。 6、跳高架底座底部设有微调机构，通过调节微调机构可满足场地不平整引起的跳高架的稳定性和横杆的高度要求。 | 副 | 1 |
| 42 | 碳素纤维跳高横竿 | 比赛型。1．跳高横杆由横杆和横杆接头组成。2．横杆采用φ30的高档玻璃纤维材料制作，总长为4000mm，质量小于2000g。横杆接头采用特殊的外形结构。3．横杆固定在立柱上时，中心自然下垂应小于20mm。4．横杠应具有一定的弹性，在横杠中央悬挂3kg重物时，横杠中心下垂应不超过70mm。 | 根 | 1 |
| 43 | 跳高丈量尺 | 高度2.0米-5.4米 | 支 | 1 |
| 44 | 跳高海绵垫 | 5000×3000×600（㎜） | 套 | 1 |
| 45 | 跳高海绵垫底架 | 5.8×3.8×0.1米 | 套 | 1 |
| 46 | 玻璃钢跳高横杆 | 长度：≥4 米，横杆采用不易折断的玻璃钢纤维材料制成，不得采用金属材料；除两端外，横杆横截面应是圆形，横杆颜色应醒目，表面不得有毛刺，所有棱边和尖角半径≥5mm；横杆固定在立柱上，中心自然下垂应小于20mm；横杆托应能牢固地固定在立柱的刻度内，横杆托上不得包裹橡胶或其他能够增大与横杆之间摩擦力的任何物质，亦不得使用任何各类的弹簧，进行跳高运动时，碰触横杆要使横杆容易掉下。 | 根 | 2 |
| 47 | 跑步训练拉力带 | 2.5米 | 条 | 20 |
| 48 | 口哨 | 工程塑料（ABS）、尼龙绳、束珠，金属哨环及挂钩 | 个 | 8 |
| 49 | 移动音响 | 主要功能：蓝牙、LED 数字屏、USB/SD 卡、伴唱、五段均衡、有线话筒/吉它插口  2.内置 1600mAH 以上锂电池，可外接电瓶，拉杆、手提双重携带方式；  3.标配：手持无线话筒\*1 支、遥控器\*1 个；  4.功率：不小于 150W，灵敏度：80dB-110dB,失真度：≤0.5%，频率范围：40Hz—20KHz，喇叭阻抗 4Ω --8Ω  5.喇叭尺寸：高音 1 个，12 寸低音 1 个  6.可将手机同音响无线连接，手机可当无线麦克风使用，手机内音频也可通过电瓶音响播放功能。 | 台 | 1 |
| 50 | 长城钢卷尺 | 100米 | 把 | 2 |
| 51 | 长城钢卷尺 | 50米 | 把 | 2 |
| 52 | 长城钢卷尺 | 30米 | 把 | 2 |
| 53 | 大功率手持喊话器 | 高清、音乐、警报、蓝牙连接 | 只 | 4 |
| 54 | 遮阳蓬 | 3米×3米 | 套 | 5 |
| 55 | 对讲机 | 显示屏 无屏幕 功能参数 电池待机时间 11小时 规格参数 电池容量 1100 | 个 | 8 |
| 56 | 田径运动场终点台 | 直角尺寸是长3600宽1880总高1855mm，三排座形式， | 台 | 1 |
| 57 | 发令台（烟屏另配） | 防滑台面、高度可调节 | 台 | 1 |
| 58 | 发令烟屏 |  | 块 | 1 |
| 59 | 铝合金起跑器 | 1.整体结构全部采用航空铝材，起跑器长89.5cm，卡槽宽100±2mm，连接板宽280±5mm；卡槽采用6mm厚的航空铝材一次成型；脚踏长不小于140mm，宽不小于130mm，表面镶嵌不小于10mm厚的防滑胶垫，前后可调，为卡式调节。 2.刻度标线调节范围为0-55cm，调节档为50mm一档；底部带有铝合金提手，方便携带，背面设有12个地插钉，防止移位。 3.安装方式：移动式；  4.器材符合《田径竞赛规则》中的规定要求。 | 副 | 6 |
| 60 | 比赛跨栏架 | 整体结构全部采用航空铝材，可升降，最低高度≥752mm，最高高度≥1057mm，共五档。跨栏架由底部支撑管、竖向立管、伸缩管、上沿跨栏板等航空铝材组合而成。栏板为规格为：长≥1190mm，宽≥65mm，厚≥18mm。底部支撑管：宽≥57mm，高≥62mm，厚2mm，上部为R30圆弧过度，无棱角保护运动员使用过程中不受伤害。竖向立管：两根直径≥35mm、≥32mm航空铝套管，竖向立管内置调高定位销，伸缩管上配置有与其所需高度相对应的高度定位孔，调高灵活，定位准确，锁紧可靠，立管顶部使用4.5mm厚航空铝材U型卡槽，内穿不锈钢螺丝紧固跨栏板。所有圆管连接处均设计有凹凸卡槽，防止转动，配有不锈钢螺丝紧固。底部支撑管内置配重，可调节。 | 副 | 24 |
| 61 | 铝合金平砂板 | 场地平砂板，铝合金材质，长1.58米宽0.5米 | 把 | 1 |
| 62 | 铝合金接力棒 | 材 料：铝合金钢管 技术参数：长度：300mm 直径：38.5mm 重量：75g-80g | 根 | 20 |
| 63 | 道次墩 | 塑钢道次墩：1号--8号为1套 | 个 | 8 |
| 64 | 发令旗 | 不锈钢杆，旗棉质材料，杆长度45CM | 面 | 30 |
| 65 | 发令枪 | 1、转轮容弹量九发；2、射击方式为单发联动式击发；3、总重量为0.4公斤；4、声音：水平正前方100米处，声强值不少于70分；5、烟雾：在规定背景下，正前方150米处清晰可见 | 把 | 2 |
| 66 | 发令弹 |  | 盒 | 5 |
| 67 | 60道电子秒表 | 精度1/100秒；记忆：2-60道；ABS抗摔塑料 | 只 | 10 |
| 68 | 运动秒表 | ABS塑料外壳，全发射LCD | 只 | 3 |
| 69 | 无线传输秒表 | 1. 可与多功能手持设备（体育测评设备）无缝对接；可对体育测试项目中的计时项目进行秒表计时，保障计时的准确性，不改变老师的原计时习惯；分辨率：1/100s； 2. 三排显示； 3. 走时精度：-0.5~﹢0.5s/d； 4. 具备蓝牙无线连接输出功能； ★5. 与多功能手持设备（体育测评设备）无线连接，实时（2秒内）自动传输秒表计时成绩至多功能手持设备（体育测评设备）无线连接（无需人工操作）；（提供产品彩页、说明、使用照片等予以佐证） ★6. 具有省级及以上质量监督权威机构出具含有CNAS标志的产品符合JJG237-2010秒表检定规程的秒表准确度计量报告；（提供上述要求检测报告予以佐证） ★7. 具有国家计量测试中心出具的符合JJG237-2010秒表检定规程的检定证书；（提供上述要求检测报告予以佐证） | 个 | 1 |
| **七、体操器械** | | | | |
| 70 | 体操垫 | 100×200×10cm | 块 | 20 |
| 71 | 折叠式体操垫 | 150\*75\*10cm | 块 | 50 |
| **八、其他类** | | | | |
| 72 | 跳绳 | 风速3米 | 根 | 50 |
| 73 | 群体跳绳 | 风速10米 | 根 | 20 |
| 74 | 拔河绳 | 30米 | 根 | 4 |
| 75 | 垒球 | 10寸 | 个 | 50 |
| 76 | 沙包 | 300g，防水防潮双层高级牛津帆布。 | 个 | 50 |
| 77 | 三毛拍 | 橡木板羽球拍 | 付 | 50 |
| 78 | 三毛球 | 高档橡胶球头，优质耐用羽毛 | 个 | 100 |
| 79 | 浸塑哑铃 | 六角设计，环保包胶，内里实心浇筑铁块 | 只 | 50 |
| 80 | 体能环 | 环保PP材质 | 只 | 50 |
| 81 | 实心球 | 1KG | 只 | 60 |
| 82 | 实心球 | 2KG | 只 | 60 |
| 83 | 彩旗 |  | 面 | 30 |
| 84 | 软绳 |  | 根 | 10 |
| 85 | 弹力绳 |  | 条 | 20 |
| 86 | 两人三足绑带 |  | 个 | 20 |
| 87 | 敏捷梯速度能量梯 |  | 个 | 10 |
| 88 | 毽球 | 优质羽毛，橡胶底、橡胶盖。水波纹纸垫夹层。高13cm,底座宽4cm。 | 个 | 50 |
| 89 | 呼啦圈 | 直径74cm，材质：丙烯 | 只 | 50 |
| 90 | 身高体重测试仪 | 1.直接测量人体身高体重，反映被测者身体匀称度和发育形态。 2.身高测试采用电机加光栅感应测量身高，不易受外在环境干扰，测试精度高，反应灵敏；身高触头采用可折叠式，便于存储收放。 3.体重底盘采用全铝材质一体化压铸成型，体重使用四点全方位高精度体重传感器，测试精度高，耐疲劳、寿命长。 4.单机采用≥3.5寸真彩液晶显示屏显示测试值（身高体重数值及BMI指数），及评价结果（偏胖、偏瘦、正常、肥胖），界面美观丰富。 5.单机具有同步语音播报身高、体重测试数值功能，可设置开启或关闭。 6.可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。根据《GB/T19851.122005》中小学体育器材和场地国标设计。 7.主要技术参数： 测量范围： 身高：90cm～210cm 体重：5kg ～150kg 分度值：身高：0.1cm 体重：0.1kg 误差：身高：±0.2cm 体重：±0.1kg | 台 | 1 |
| 91 | 肺活量测试仪 | 1.测定人体呼吸的最大通气能力，测试数值反映肺的容积和肺的扩展能力。 2.使用进口高精密传感器，精度高，吹管优化设计与处理，不易产生积水，防补气（防作弊）功能，补气时自动锁定数据。 3.测试仪采用一体化设计，128×64液晶显示，具有锁定功能，读数方便。一键式操作，使用简便，同时具有清零功能。采用单节5号电池供电，低功耗设计，3分钟未使用自动关机，带低电量提示功能。 4.可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。根据《GB/T19851.122005》中小学体育器材和场地国标设计。 5.主要技术参数： 量程：0～9999ml   分度值：1ml 误差：±1.5%FS | 台 | 1 |
| 92 | 坐位体前屈测试仪 | 1. 自动测量坐位体前屈的数值，从而反映躯干、腰、髋等部位关节、肌肉和韧带的伸展性和柔韧性。   2.单机采用3.5寸TFT真彩屏，内置电容式触摸按键；手推板自动回弹归位。 3.单机主控显示部分和测试杆间顶针式连接，可灵活自由拆卸，采用microusb接口充电，便于进行日常充电及保管维护。 4.测试仪带辅助测试床体，含海绵座垫及铁质挡板。 5.可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。根据《GB/T19851.122005》中小学体育器材和场地国标设计。 6.主要技术参数：  测量范围：－20cm～40cm 　分度值：0.1cm 　误差： ±0.1cm | 台 | 1 |
| 93 | 钢制器材货架 | 200\*180\*50cm | 只 | 10 |
| 武术器材 | | | | |
| 94 | 标准比赛型武术场地 | 18m\*12m\*10cm  木板卷垫面积： 16.25m\*10m  白线比赛区域积： 14m\*8m |  | 1 |
| 95 | 器械箱 | 长：4m，宽：50cm，高：50cm，2.5米处隔断 |  | 2 |
| 96 | 墙面镜子 | 长：10m，高：2.5米cm |  | 1 |
| 97 | 衣柜 | 长：3m，宽：1m，高：2m |  | 1 |
| 98 | 移动音响 | 主要功能：蓝牙、LED 数字屏、USB/SD 卡、伴唱、五段均衡、有线话筒/吉它插口  2.内置 1600mAH 以上锂电池，可外接电瓶，拉杆、手提双重携带方式；  3.标配：手持无线话筒\*1 支、遥控器\*1 个；  4.功率：不小于 150W，灵敏度：80dB-110dB,失真度：≤0.5%，频率范围：40Hz—20KHz，喇叭阻抗 4Ω --8Ω  5.喇叭尺寸：高音 1 个，12 寸低音 1 个  6.可将手机同音响无线连接，手机可当无线麦克风使用，手机内音频也可通过电瓶音响播放功能。 |  | 2 |
| 99 | 压腿肋木架 | （水曲柳）双间，高：2.7m，宽：1.8米 |  | 8 |
| 100 | 跆拳道垫子 | 厚度4cm，高密度 |  | 180 |
| 101 | 储物柜 | 长：5m，宽：50cm，高：1.8m |  | 1 |
| 健身器材 | | | | |
| 102 | 轻商用椭圆机 | 1. 仪表显示 时间、转速、速度、距离、心率、卡路里、功率 2、电子屏幕 7寸LCD屏（142x90mm） 3、Ipad架： 有，高位卡夹式ipad架、 风扇： 有、 水壶架： 有 4、飞轮重量： 12英寸 10KG磁控轮 5、阻力系统： 电磁控系统  6、阻力等级： 24段 7、扬升： 手动扬升3段， 15% 8、步幅： 20“（508mm） 9、滑轨： 4轨、铝合金材质 10、最大承重： 150KG 11、净重： 93KGs 12、产品尺寸： 1703x722x1794.2mm | 台 | 1 |
| 103 | 轻商用动感单车 | 占地面积：1500\*510\*1230mm  允许体重：≤160 KG  驱动系统:高张力链条传动 钢材结构与椭圆管设计，ED与烤漆双重防锈处理 22KG惯性飞轮，外圈镀铬设计 高质感的6把位设计，高度可调式的铝合金车手立焊 无段式手动阻力旋钮系统，羊毛毡下压式刹车系统 | 台 | 2 |
| 104 | 三站位综合训练器 | 1. 产品尺寸：2070x2350x2080mm（长x宽x高） 2、主支架：采用100x50xT2.0椭圆钢管制造，静电防锈喷涂表面处理工艺 3、导杆：高硬度、高精密直线导轨 4、调校：采用弹簧插销调整 5、保护罩：配重块前后设有钢板安全保护罩 6、配重块：可选择最大重量66KG，包胶片材质，11片，深蹲所用杠铃片，可选配我司标准杠铃片，最大挂片重量120KG 7、最大承重：130KG | 套 | 1 |
| 105 | 可调式腹肌练习椅 | 外观尺寸：1820\*700\*990（长\*宽\*高） 负 重：150kg。 主框架材质：材质：Q235A；规格：动架主管平椭120\*40\*t2.0，底架管平椭120\*40\*t2.0。 转轴材质：45#圆钢；规格：Φ16 坐垫材质：胶合板+EVA+仿皮； 海绵棒：∮140\*200  类别：S级（商用） | 台 | 1 |
| 106 | 史密斯机 | 1. 外形尺寸：2185x1535x2485mm（长x宽x高）； 2、锻炼部位：股四头肌、股二头肌、肱三头肌  3、主框架：材质：Q235A；规格：主弯管平椭120x50xT2.0，立管￠114xT2.5 4、最大训练载荷：150KG  5、配重支撑杆：∮50 镀铬  6、机台净重：165KG  最大配重：360KG | 台 | 1 |
| 107 | 多功能举重椅 | NSCC国体认证 外观尺寸：1362\*620\*440（长\*宽\*高） 负 重：150kg。 主框架材质：Q235A；规格：平椭80\*40\*t2.0 转轴材质：45#圆钢；规格：Φ16 坐垫材质：胶合板+EVA+仿皮；颜色：墨绿色 类别：S级（商用） | 台 | 2 |
| 108 | 双层哑铃架 | NSCC国体认证 外观尺寸：2365\*680\*885（长\*宽\*高） 负 重：150kg。 主框架材质：Q235A；规格：主弯管平椭120\*40\*t2.0，加强管平椭120\*40\*t2.0。 转轴材质：45#圆钢；规格：Φ16 10副位：可放置哑铃10副 类别：S级（商用） | 个 | 1 |
| 109 | 平板凳 | 1. 外形尺寸：1620\*600\*445（长\*宽\*高） 2.唛头要求：以客户要求（中文或英文） 3.主机包装：气泡垫包装 4.锻炼部位：辅助凳子 5.主框架材质：Q235A；规格：主弯管平椭120\*40\*t2.0，后脚管平椭120\*40\*t2.0 6.载重：150KG 7.座垫材质：胶合板+EVA+仿皮；颜色：墨绿色 8.类别：S级（商用） 9.机台净重：23KG 10.贴地盘橡胶，规格：175\*120\*23.5 11.管塞材质：塑料；颜色：黑色 12.整机颜色：黑色银砂纹 | 只 | 2 |
| 110 | 包胶哑铃 | 铸铁包胶哑铃 2.5KG-25KG十副，间隔2.5KG。 | Kg | 275 |
| 111 | 40Kg自动调节组合哑铃 | 每只铃片数量：10个（每边5个）铃片材质 ：矽钢片；可高重量 :5/7.5-90LG 整套重58KG 含架子，每支哑铃上配重量调节转盘 ，尼龙顶块 ，高档哑铃手柄，浮雕式数字调节转盘，自润尼龙顶块，防滑手柄 ，高强度尼龙哑铃挂片； | 套 | 1 |
| 112 | 健身房橡胶减震地垫 | 材质：橡胶颗粒 | 块 | 30 |
| 移动看台 | | | | |
| 113 | 移动看台 | 1、看台根据场地尺寸局限性，设计为一梯一排伸缩座位二组，。  2 、活动看台座椅伸缩驱动系统采用国际先进的电脑控制、变频调速、遥控操作的电动驱动方式，伸缩过程绝对平稳、自如、安全、环保、省电，比传统的机械电动驱动方式更平稳且无噪音。活动看台座椅配套使用同步伸缩装置，确保伸展与回缩无定向跑偏，拉伸后呈阶梯形，回收后呈匣式层叠体。活动看台电动系统控制采用遥控装备，控制灵活方便。电机技术参数：电压380V，功率400W，频率50HZ，转速1400转/分。  ★3、活动看台骨架材料（大梁、主撑柱、主撑梁、一字档、前面梁、斜撑角钢及连接件）均采用异型钢、矩钢管等材料模压成型，材料表面做防腐、防锈处理；大梁采用特制C型钢折边形成，规格为180×60×30×2.5±0.2㎜；主撑柱、主撑梁、一字档、前面梁均采用优质矩形管，主撑柱规格为150×50×2.5±0.2㎜，主撑梁规格为50×40×2.5±0.2㎜，一字档规格为矩形管50×40×2.0±0.2㎜，前面梁规格为40×40×2.0±0.2㎜。斜撑支架和连接件采用优质镀锌管，规格为φ32×2㎜。为避免安装过程中采用电焊施工，看台所有结构件的安装均为螺栓连接。  4.伸缩装置：采用双层导向设计，看台走轮支脚采用定拉型材，设计导向滑轮，每组看台上层每米增加同步滑轮导向机构，保证在伸缩及制动时，均为平衡的直线运动，运动无噪音。  5.脚轮：采用宽幅PU轮，直径为φ100mm，轮辐为B＝30mm。内层采用双滚珠轴承，中间为金属层，再覆以高韧性耐磨聚氨酯层，能承受巨力且不磨损地板。  6.驱动轮有多条加强筋PU结构，提供看台所需驱动磨擦力，可轻易克服地面缺陷，满足看台使用需求，且不磨损地板。  ★7.过道踏步前沿采用65\*40mm特制铝钛合金包边，并附有特制防滑线条，以防止观众走动时滑倒。  （二）动力和电源系统说明  1、操作时，可配合一个活动式控制开关执行前进、后退。  2、采用优质减速马达带动齿轮传动，通过特制宽幅PU磨檫轮与地板磨檫运动，推动看台运动（提供看台磨檫论运动轨迹图）。马达通过一系列传动机构实现自动缩回及驱动轴，包括支撑，特制橡胶无标记轮，控制面板，表面按钮带和一套使用灯光和蜂鸣器的移动报警系统。在每部分所有的马达实现伸缩独立的模块，装备特别的编码来确保模块间绝对平行，每个编码通过计算机系统控制。  3、驱动系统能保证遇到地面缺陷和障碍时，提供充足动力，运动不跑偏。驱动机构：采用电动控制式，具备红外线遥控及有线手控两项功能。采用优质三相减速电动机，电机功率0.75KW，电压380V，具有减速比大、效率高、噪音低、故障少，寿命长等特点。安装有防跑偏装置，保证活动看台伸缩时轻松自如，不会产生跑偏等现象。伸缩机构动作灵活，工作噪声小，且绝对不划伤地板。  （三）座椅参数说明  ★ 1、活动看台座椅设计为塑料座椅，座椅根据人体工程学原理，采用弧线设计，椅背前后不是直板符合人体的坐姿，坐感舒适；座椅尺寸：椅背宽4705mm，椅深4005mm椅高1805mm，活动看台层宽800mm，首层高:320mm，二层以上280mm。  （四）活动看台性能指标要求说明  （1）看台承载强度要求：产品静载荷400kg，24小时后无变形损坏，能正常运转；床架的结构强度承受每座加载1500N力30分钟，去载后变形量≤20mm，并能承受每层中间800N力的冲击而不变形；座面冲击，冲击器重量25kg，高度240mm，冲击10次，无松动变形。  （2）看台踏板承载力要求：看台踏步垂直均匀分部载荷4kN/㎡，看台踏板水平点载荷1kN,看台无明显损伤。  （3）看台护栏承载力要求：看台护栏载荷水平承载2kN/m，持续5分钟，无明显损伤。  （4）活动看台踏板承载力要求：活动看台踏板最低承受力达到4kN/㎡。  （5）行走机构脚轮承载力要求：行走机构的脚轮每个轮子，动态承载≥100kg，静态承载≥200kg。  （6）看台顶轮承载力要求：看台顶轮垂直受力每个受力≥4000N。  （7）看台大梁承载力要求：看台大梁垂直受力≥4kN/m，水平受力≥1kN/m。  （8）椅面耐候性能要求：符合QB/T 2601-2013《体育场馆公共座椅》标准，主要指标①硬度（邵D）≥60度②高温试验：80℃±5℃，1000h，无龟裂、斑点、起泡及明显变形等外观变化③低温试验：-60℃±5℃，1000h，无龟裂、斑点、起泡及明显变形等外观变化。  （9）椅面耐老化性能要求：符合QB/T 2601-2013《体育场馆公共座椅》标准，主要指标室外1000h，试验后外观颜色变色评级不小于3级。  （10）椅面力学性能要求：符合QB/T 2601-2013《体育场馆公共座椅》标准，主要指标①座面、椅背静载荷联合试验：座面静荷1600N，椅背动荷760N，10次；椅座面平衡载荷：1600N；②椅座、椅背耐久性联合试验：椅座载荷950N，椅背载荷330N，加载100000次；③座面冲击试验：冲击高度240mm，10次。  （11）椅面环保性能要求：符合GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》，主要指标包括①重金属：可溶性铅≤90、可溶性镉≤75、可溶性铬≤60、可溶性汞≤60；②邻苯二甲酸脂：邻苯二甲酸脂(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP的总量≤0.1%。  （12）铁件抗盐雾性能要求：符合QB/T 2601-2013《体育场馆公共座椅》标准，主要指标：1.5mm以下锈点≤20/dm²，其中≥1.0mm锈点不超过5点（距离边缘棱角2mm以内的不计）。  （13）木质件：甲醛释放量≤1.5mg/L。  （14）胶粘剂游离甲醛：溶剂型粘胶剂游离甲醛≤0.5g/kg。 | 位 | 416 |
| 114 | 舞蹈房把杆 | 落地式双层把杆，直径54mm原木内嵌2.2mm锰钢，不锈钢调节杆（60-100cm），8米 | 套 | 2 |

1. **商务条款**

|  |  |
| --- | --- |
| 质保期 | 投标人应自验收合格之日起，提供所有货物至少2年的免费质保服务。质保期内出现无法解决的故障，中标人需无条件予以调换更换同型号产品。 |
| 售后技术服务要求 | 提供所购设备的使用说明书；负责所卖设备的安装、调试直至运行正常；当设备运行过程中出现难以排除的故障时，应及时到施工现场进行维修；负责对管理、操作及维修人员的培训。 |
| 交货时间及地点 | 交货期及安装工期：合同签订后30个日历天内全部交货并通过验收。  交货地点：招标人指定地点 |
| 履约保证金 | 无 |
| 付款条件 | ①合同签定后5天内向中标人付总价的30%作为货物预付款；  ②全部货物卸到交货地点现场，经业主及相关部门验收合格后向中标人付合同价的40%；  ③安装调试完毕并通过验收后，支付至合同价的95%；  ④余款作为质量保证金。至验收合格且实际质量保修期满后的28天内无息结清。 |
| 售后技术服务要求 | 提供所购器材的使用说明书；负责所卖设备的安装、调试直至运行正常；当设备运行过程中出现难以排除的故障时，应及时到施工现场进行维修；负责对管理、操作及维修人员的培训。 |
| 售后服务保障或维修响应时间要求 | 具有完善的售后服务方案和专业的技术团队，2小时内现场响应， 8小时内维修完成，若影响使用的，应提供备件 |

# 第三章 供应商须知

**电子交易注意事项**

　政府采购项目电子交易活动适用《浙江省政府采购项目电子交易管理暂行办法》，现将相关注意事项告知如下：

　1.代理机构按照招标文件规定的时间通过电子交易平台组织开标、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加，直至评审结束。

　2.投标文件未按时解密，供应商如提供备份投标文件的，以符合要求的备份投标文件作为依据，否则视为投标文件撤回。投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。

　3.采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，代理机构可中止电子交易活动：

（一）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

（二）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

（三）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

（四）病毒发作导致不能进行正常操作的；

（五）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，代理机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

4.评审中需要供应商对投标文件作出澄清、说明或者补正的，评审小组和供应商应当通过电子交易平台交换数据电文。供应商需在半小时内提交澄清说明或补正，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。

**5.供应商须配合专家组工作，如有询标（澄清、质疑），在30分钟内（具体时间以询标函上规定的时间为准备）通过ＣＡ进行回复。过期不按要求回复，视为默认原投标文件内容。**

**前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容、要求 |
| 1 | 项目名称：杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学丰园校区体育器材设备采购及安装项目 |
| 2 | 采购内容：详见第一章公开招标公告 |
| 3 | 投标报价及费用：  1、本项目投标应以人民币报价；  2、不论投标结果如何，供应商均应自行承担所有与投标有关的全部费用。 |
| 4 | 投标保证金：无。 |
| 5 | 投标保证金的退还（不计息）：无。 |
| 6 | 现场踏勘：本项目统一进行现场踏勘：现场踏勘时间：2021年8月23日13:30，签到时间13:30-14:00，签到地点：学校门口保安处，联系人：李老师 ，联系电话：(0573) 83385563；15957390286 |
| 7 | 投标文件组成：电子投标文件由资信商务文件、技术文件及投标报价文件两部份组成。 |
| 8 | 开标时间及地点：2021年9 月6 日9时30分在嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司三楼321室开标（会展路207号）。**供应商无需到开标现场，但须准时在线参加，直至评审结束。** |
| 9 | 演示：无 |
| 10 | 评标办法及评分标准：详见第四章 |
| 11 | 评标结果公告：评标结束后2个工作日内，评标结果公告于浙江政府采购网(http://www.zjzfcg.gov.cn/new/)。本项目公告期限为1个工作日，各参加政府采购活动的供应商认为该中标结果和采购过程等使自己的权益受到损害的，可以自本公告期限届满之日（本公告发布之日后第2个工作日）起7个工作日内，以书面形式向采购人或受其委托的代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、代理机构的答复不满意或者采购人、代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以再答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。 |
| 12 | 中标公告及中标通知书：中标公告发布于上述媒体，中标公告期限为1个工作日。在公告中标结果的同时，代理机构向中标人发出中标通知书。 |
| 13 | 履约保证金:无 |
| 14 | 签订合同时间：中标通知书发出后30日内。建议采购人在对采购结果质疑期（自采购结果公告之日起七个工作日）后与中标人签订政府采购合同。 |
| 15 | 合同公告：本项目政府采购合同将于签订之日起2个工作日内发布于上述媒体，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。 |
| 16 | 本项目最高上限价：100.965万元；超最高限价的投标文件无效。 |
| 17 | 付款条件：详见第二章项目需求。 |
| 18 | 投标文件有效期：90天 |
| 19 | 关于参考品牌：除招标文件明确的品牌外，欢迎其他能满足本项目技术需求且性能与所明确品牌相当的产品参加本项目投标。 |
| 20 | 信用记录：符合浙财采监【2013】24号《关于规范政府采购供应商资格设定及资格审查的通知》规定,且未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。投标时同时提供自招标公告发布之日起至投标截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）供应商信用查询网页截图。 |
| 21 | 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理：投标产品符合财库〔2019〕9号《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》条件，属于强制采购目录的，投标时需提供有效的认证证书，不属于强制采购的产品鼓励使用节能产品，予以政策加分；供应商属于小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位视为小型、微型企业，享受小微企业政策扶持。 |
| 22 | 解释：本招标文件的解释权属于杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学。 |

**一、总 则**

**（一） 适用范围**

本招标文件适用于该项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

1.招标采购人系指组织本次招标的嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司（“招标人”）和采购人。

2.“供应商”系指向采购人提交投标文件的单位或个人。

3.“产品”系指供方按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

4.“服务”系指招标文件规定供应商须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

5.“项目”系指供应商按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

6.“书面形式”包括信函、传真、电报等。

7.“▲”系指实质性要求条款，不满足实行性要求条款的投标文件无效。

**（三）采购方式**

本次招标采用公开采购方式进行。

**（四）投标委托**

供应商代表须携带有效身份证件。如供应商代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（正本用原件，副本用复印件，格式详见第六章）。

**（五）投标费用**

不论投标结果如何，供应商均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相反规定除外）。

**（六）联合体投标**

本项目不接受联合体投标。

**（七）转包与分包**

1. 本项目不允许转包。

2. 本项目不可以分包。

**（八）是否允许采购进口产品**

不允许采购进口产品。

▲**（九）特别说明：**

1.供应商投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。供应商投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

2.供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

3.供应商在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的,中标人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第49条之规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

**（十）质疑和投诉**

1.供应商认为招标文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式一次性向采购人、代理机构提出针对同一采购程序环节的质疑。质疑供应商对采购人、代理机构的答复不满意，或者采购人、代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向规定的财政部门提起投诉。

2. 供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑.

3. 供应商认为代理机构在质疑答复程序中启用的调查和复评等程序，在该程序操作过程未明显违反法律禁止性规定时，不得提出疑义。

4.质疑和投诉应当满足《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第94号）要求。

**二、招标文件**

**（一）招标文件的构成。本招标文件由以下部份组成：**

1.招标公告

2.招标需求

3.供应商须知

4.评标办法及标准

5.合同主要条款

6.投标文件格式

7.本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容

**（二）供应商的风险**

供应商没有按照招标文件要求提供全部资料，或者供应商没有对招标文件在各方面作出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其投标为无效标。

**（三）招标文件的澄清与修改**

1.供应商应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，可要求招标采购人澄清。招标采购人对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，应当在招标文件要求提交投标文件截止十五日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件获取人。

2.招标文件澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与澄清或者修改就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

3.对招标文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充招标文件。

**三、投标文件的编制**

**本项目所涉投标文件格式请详见第六章，未给出的格式请自拟。资信商务及技术文件中不得出现报价，否则投标文件将被视为无效。**

**电子投标文件按政采云平台供应商电子招投标操作指南（网址：**[**https://help.zcygov.cn/web/site\_2/2018/12-28/2573.html）及本招标文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定**](https://help.zcygov.cn/web/site_2/2018/12-28/2573.html%EF%BC%89%E5%8F%8A%E6%9C%AC%E6%8B%9B%E6%A0%87%E6%96%87%E4%BB%B6%E8%A7%84%E5%AE%9A%E7%9A%84%E6%A0%BC%E5%BC%8F%E5%92%8C%E9%A1%BA%E5%BA%8F%E7%BC%96%E5%88%B6%E7%94%B5%E5%AD%90%E6%8A%95%E6%A0%87%E6%96%87%E4%BB%B6%E5%B9%B6%E8%BF%9B%E8%A1%8C%E5%85%B3%E8%81%94%E5%AE%9A)**。建议根据招标文件合格供应商的资格要求、投标文件的编制及评分标准等内容一一关联。**

**（一）投标文件的组成**

电子投标文件和备份投标文件均由资信商务文件、技术文件及投标报价文件两部份组成。投标文件中所须加盖公章部分均采用CA签章。

**1.资信商务文件：**

1.1资格文件：符合合格供应商的资格要求的相关文件及证明材料；符合浙财采监【2013】24号《关于规范政府采购供应商资格设定及资格审查的通知》第六条规定，且未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。投标时同时提供自磋商公告发布之日起至投标截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）供应商信用查询网页截图。

1.2投标声明书；

1.3法定代表人授权委托书；

1.4诚信承诺书；

1.5社保缴纳证明材料或社保缴纳承诺函；

1.6劳动用工书面承诺；

1.7供应商营业执照副本复印件；

1.8最近一个季度依法缴纳税收的证明[税费凭证复印件，或者依法缴纳税费或依法免缴税费的证明（复印件）]；

1.9类似案例成功的业绩（合同复印件）；

1.10与本项目实施相关的供应商各类资质证书、认证证书、许可证等（如信誉荣誉、节能环保、本地化服务等。提供复印件）；

1.11供应商情况介绍；

1.12商务响应表；

1.13中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函及其他符合政策性加分条件的承诺函或证明材料；

1.14供应商截止投标时间前三年内的奖惩情况说明，格式自拟。

1.15供应商需要说明的其他内容（未尽事宜可按评分细则部分制作）。

**2、技术文件：**

2.1对本项目系统总体要求的理解；

2.2投标人建议的安装、调试、验收方法或方案；

2.3售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保证期，距离采购人最近的售后服务机构的详细介绍、服务机构总负责人，电话，地址，技术力量配置等；质保期外服务收费内容及保证措施；

2.4投标产品的数量、配置及主要技术参数表

2.5项目实施人员一览表；

2.6投标人采购需求要求的承诺

2.7优惠条件：投标人承诺给予采购人的各种优惠条件，包括售后服务、备品备件、专用耗材等方面的优惠；

2.8服务承诺方案：1、免费质保期，2、质保期内服务措施，3、质保期外服务措施，4、售后响应时间，5、配件及耗材优惠，供应价格清单，6、其他服务承诺。

2.9投标人需要说明的其他内容（未尽事宜可按评分细则部分制作）。

**3、投标报价文件：**

3.1投标函；

3.2开标一览表；

3.3投标报价明细表；

3.4供应商针对报价需要说明的其他文件和说明。

**法定代表人授权委托书、投标声明书、投标函、开标一览表必须有法定代表人或被授权人签字（或签章）并加盖单位公章。**

**（二）投标文件的语言及计量**

1．投标文件以及投标方与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2．投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

**（三）投标报价**

1.投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

2. 投标报价是履行合同的最终价格，应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、保修和招投标、审计等一切税金和费用。

3.投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

**（四）投标文件的有效期**

1.自投标截止日起90天投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2.在特殊情况下，招标人可与供应商协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3.供应商可拒绝接受延期要求。同意延长有效期的供应商不能修改投标文件。

4.中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**（五）投标文件的签署和份数**

电子投标文件按政采云平台供应商电子招投标操作指南（网址：https://help.zcygov.cn/web/site\_2/2018/12-28/2573.html）及本招标文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定位。

**（六）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。供应商修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

**1.电子投标文件解密失败的，且未在规定时间内提交有效备份投标文件的。**

**2.没有通过资格审查的，投标文件将被视为无效。**

**3.在符合性审查和商务评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：**

（1）电子投标文件未按规定要求提供电子签章的；

（2）在资信商务技术文件中出现报价的；

（3）资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；

（4）投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；

（5）投标文件格式不规范、项目不齐全或者内容虚假的；

（6）投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；

（7）投标有效期、交货时间、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；

（8）未实质性响应招标文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的；

（9）不符合本招标文件中的实质性要求条款。

**4.在技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：**

（1）未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

（2）明显不符合招标文件要求的规格型号、质量标准，或者与招标文件中标“▲”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；

（3）投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；

（4）与其他参加本次投标供应商的投标文件（技术文件）的文字表述内容相同连续20行以上或者差错相同2处以上的。

**5.在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：**

（1）未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；

（2）报价超出最高限价；

（3）投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的。

（4） 投标报价明细表总额与开标一览表总价不一致，且高于总价5％的。

**6.被拒绝的投标文件为无效。**

**四、开标**

1、本项目实行电子开评标，供应商无需到开标现场，但须准时在线参加，直至评审结束。代理机构工作人员将会在项目专属钉钉群与各供应商互动。

2、电子开评标及评审程序

**2.1投标截止时间后的半小时内，由各供应商自行对电子投标文件进行解密（请各供应商务必在规定时间内完成电子投标文件的解密工作；开启报价环节，供应商须在30分钟内在系统里CA签字确认，否则报价文件无效；**

2.2.采购人或代理机构对供应商的资格审查文件进行审查；评标委员会对供应商的资信商务及技术响应文件进行评审；

2.3评标委员会对报价文件进行评审；

2.4评标委员会撰写评审报告，推荐中标候选人。

2.5代理机构在项目专属钉钉群宣布评审结果。

**五、评标**

**（一）组建评标委员会**

评标委员会由采购人代表和评审专家组成，政府采购评审专家4人和采购人代表1人,共 5人组成。

评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

1、审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求;

2、要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明;

3、对投标文件进行比较和评价;

4、确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人;

5、向采购人、代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

**除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。**

**（二）评标的方式**

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

**（三）评标程序**

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随招标文件一并存档。

**1.形式审查**

形式审查包括资格审查（除符合性审查以外的关于供应商资格条件等内容）和符合性审查，即对供应商的资格和投标文件的完整性、合法性等进行审查。投标文件形式审查未通过的供应商，其投标文件将不再评审。

**2.实质审查与比较**

（1）评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合招标文件的实质性要求。

（2）评标委员会将根据供应商的投标文件进行审查、核对,如有疑问,将对供应商进行询标,供应商要向评标委员会澄清有关问题,并最终以书面形式进行答复。

询标时，供应商代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权对该投标文件作出不利于供应商的评判。

（3）各供应商的资信商务及技术分按照评标委员会成员的独立评分结果汇后的算术平均分计算。

（4）嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司工作人员协助评标委员会根据本项目的评分标准操作政府采购业务系统，由系统计算各供应商的商务报价得分。

（5）评标委员会完成评标后,评委对各部分得分汇总,计算出本项目最终得分、性价比、评标价等。评标委员会按评标原则推荐中标候选人同时起草评标报告。

**（四）澄清问题的形式**

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。

1、评标委员会可以在“政采云”平台在线询标或其他有效形式要求供应商对同一份投标文件含义不明确或同类问题表述不一致的内容（招标文件其它地方有规定处理方法的除外）作必要的澄清或说明。供应商应采用在线回复或其他有效形式在询标规定时间内进行澄清或说明，但不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。凡属于评标委员会在评标中发现的计算错误并进行核实的修改不在此列。

2、如果供应商代表拒绝或未按评标委员会要求在“政采云”平台作出在线回复且无其他有效回复方式的，评标委员会可以对其作出无效标处理。

**（五）错误修正**

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1.开标一览表总价与投标报价明细表汇总数不一致的，以开标一览表为准；

2.投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

4.对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

**按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，供应商同意并签字确认后，调整后的投标报价对供应商具有约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。**

**（六）评标原则和评标办法**

1.评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与供应商接触。

2.评标办法。本项目评标办法是 综合评标法 ，具体评标内容及评分标准等详见《第四章：评标办法及评分标准》。

**（七）评标过程的监控**

本项目评标过程实行全程录音、录像监控。供应商在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**六、定标**

**（一）确定中标人。本项目由采购人确定中标供应商。**

1.嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司在评标结束后2个工作日内将评标报告交采购人确认，同时在发布招标公告的网站上对评标结果进行公告。

2.供应商对评标结果无异议的，采购人应在收到评标报告后5个工作日内对评标结果进行确认。如有供应商对评标结果提出质疑的，采购人可在质疑处理完毕后确定中标人。

3. 在公告中标结果的同时，代理机构向中标人发出中标通知书。

**七、合同授予**

**（一）签订合同**

1.采购人与中标人应当在**《中标通知书》发出之日起30日内**签订政府采购合同。同时，代理机构对合同内容进行审查，如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的，将予以纠正。

2.中标人拖延、拒签合同的,将被取消中标资格，并报监督管理部门。

**八、招标代理费**

1、根据“国家发展和改革委员会办公厅《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格【2003】857号）”规定，招标代理机构向中标人收取招标代理服务费。  
 2、中标人应在收取《中标通知书》时向采购代理机构交纳招标代理服务费，服务费的收费标准按浙价服〔2003〕77号文规定计算

|  |  |
| --- | --- |
| **中标金额（万元）** | **货物类招标收费费率** |
| 100以下 | 1.5％ |
| 100-500 | 1.1％ |

招标代理服务收费按差额定率累进法计算。

3、本项目以货物类招标收费标准的80%收取中标服务费，不足人民币5000元按5000元计取。

4、服务费的货币为人民币。

5、服务费支付方式：一次性以网银、电汇的形式支付。

6、服务费以银行划账方式按下列要求提交：

**户名：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司**

**开户银行：工行嘉兴分行中山支行**

**银行账号：1204068109200005047**

7、服务费支付时间：服务费必须在中标人领取《中标通知书》时一次性付清，如果中标人未能按时交纳服务费，采购代理机构/采购人保留取消其中标资格并追究其法律责任的权利。

8、服务费不在投标报价中单列。

# 第四章 评标办法及评分标准

为公正、公平、科学地选择中标人，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

**一 、总则**

本次评标采用综合评分法，总分为100分。合格供应商的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按技术得分由高到低顺序排列，仍不能分出前后的，以投标签到先后顺序确定中标人。排名第一的供应商为中标候选人，排名第二的供应商为候补中标候选人，其他供应商中标候选资格依此类推。中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单顺序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位。

供应商评标综合得分=价格分+技术资信商务分

**二 、评标内容及标准**

**（一）价格分（0-30分）**

1.价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其他供应商的价格分按照下列公式计算：

价格分=（评标基准价/投标报价）×30%×100

**扶持政策说明：**

（1）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46号）的规定，对符合规定的小微企业（含小型企业），其投标报价扣除6%后参与评审。

（2）根据《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，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。

（3）根据《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。

上述（1），（2），（3）政策不重复计算。

此项由评标委员会集体核实后统一打分。

2.供应商的投标报价超过采购人设定的最高限价，将作为无效标。评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

**（二）技术资信商务分（70分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 评分办法 | 分值 |
| 技术指标 | 所投货物技术规格招标均满足采购需求要求，得16分，每负偏离一项扣2分，扣完为止。  （2）非标★项技术参数每有一处不满足的（负偏离），扣1分，扣完为止；  （3）标★项技术参数每有一处不满足的（负偏离），扣2分，扣完为止。 | 16分 |
| 移动看台样品质量评价（制作要求） | 1、零件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm(0-4分)  样品质量评价   1. 产品的纹理、图案、颜色应一致；0-4分;   3、各种配件结合处应无崩茬或松动;无少件、漏钉、透钉:根据产品的安装扎实程度等打分0-4分。 | 12分 |
| 移动看台样品质量评价（涂饰要求） | 1、整件产品和配套产品表面平整度、光泽度0-3分;  样品质量评价  2、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显油臼、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣 0-3 分; | 6分 |
| 产品演示 | 无线传输秒表  无线传输秒表支持各类计时项目（包括中长跑、50米、篮球、足球等），学生开始测试时通过无线传输秒表计时，无线传输秒表计时结束完成时秒表上的计时成绩无需操作可自动实时（2秒内）无线传输至多功能手持设备（体育测评设备）并实时显示；（4分） | 4分 |
| 项目方案 | 1、完善的项目组织、质量、安全等措施（0-3分）；  2、详细的施工计划，包括施工管理流程、进度计划等（0-4分）；  3、项目施工设备投入、安装、调试、验收方案的措施（0-4分） | 11分 |
| 现场勘查 | 由于用户场地为非标准场地，移动篮球架及移动看台需要定制，需要投标人现场勘查后出具合理解决方案并出具设计图纸的，根据图纸方案合理、适用情况的打分（1-10分） | 10分 |
| 商务其他 | 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书得2分 | 2分 |
| 售后服务 | 质保期及售后服务承诺：由评委根据投标人承诺的服务保障体系、售后服务人员的技术水平及现场服务措施、服务能力、故障解决能力、服务响应时间等进行独立打分（0-5分）。 | 5分 |
| 备品备件 | 根据所投产品的附件及备品备件的合理性、全面性、可执行性等进行打分； | 2分 |
| 诚信分 | 投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或列入不良行为的，此项得分为0；承诺投标截止时间前三年未受到过处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得2分（如进行虚假承诺，一经发现将取消中标资格，并报经监督管理部门处罚，并予通报） | 2分 |

# 第五章 嘉兴市政府采购合同（指引）

招标编号：JXSJ-2021-159

合同编号：JXSJ-2021-159

政府采购计划（预算）确认书号：JM-00010643号

采购人（以下称甲方）： 杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学

供应商（以下称乙方）：

代理机构：嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司

采购方式：公开招标

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照 采购结果签订本合同。

**第一条 合同组成**

本次政府采购活动的相关文件为本合同的组成部分，这些文件包括但不限于：

（1）本合同文本；

（2）招标文件与采购投标文件；

（3）中标或成交通知书；

组成本合同的所有文件必须为书面形式。政府采购合同备案时，须提供以上（1）、（3）两项，如由社会中介机构代理，须提供代理协议，合同如有变更的，须提供变更协议。

**第二条 合同标的**

本次采购的是

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **名称** | **型号、规格** | **单位** | **数量** | **预算金额(元)** | **采购金额(元)** |
|  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |
|  | **合 计** | | | |  |  |  |

**第三条 合同价款及付款方式**

1、本合同项下总价款为（大写）人民币 ，分项价款在“投标报价表”中明确。

2、本合同总价款包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、售后服务、税费等全部费用。

3、本合同付款方式为以下第 项：

（1）本合同项下的采购资金系甲方自行支付，付款程序为 ；

（2）本合同项下的采购资金须财政直接支付，付款程序为 ；

（3）其他方式：

4、本合同项下的采购资金付款进度按招投标文件规定，未规定时按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_项支付：

（1）一次性付款：乙方合同履行达到\_\_\_\_\_\_\_\_\_（条件）时，一次性付款；

（2）分期付款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_时支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_；\_\_\_\_\_\_\_\_\_时支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_；\_\_\_\_\_\_\_\_\_时支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

若收取了履约保证金，则不应重复设置尾款支付条件。

**第四条 履约保证金**

按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_项处理：

1、本项目设置履约保证金，乙方应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_（时间）向甲方提交履约保证金\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（不得高于本合同金额的5%）。履约保证金在\_\_\_\_\_\_\_\_\_（时间）退还乙方。

2、本项目不设置履约保证金。

**第五条 质量保证及售后服务**

1、乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新合格产品。乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方而无任何抵押、查封等产权瑕疵，且所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

2、上述的货物免费保修期为 年，人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备实行终生维修，维修时只收部件成本费。

3、乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

4、使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后 小时内到达甲方现场。

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

**第六条 交货（服务期）**

1、交货期**（服务期）**： 年 月 日前交货；

2、交货（服务）地点：

3、安装、调试事宜：

4、乙方在交货同时，应向甲方提供使用货物的有关技术资料。

**第七条 调试和验收**

1、乙方交货前应对产品作出全面检查，对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

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

3、甲方对乙方提交的货物需在五个工作日内，依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场验收。对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告，验收费用由乙方负责。

4、验收完毕乙方应出具验收结果报告，符合要求的给予签收，验收不合格的不予签收。

**第八条 合同的变更和终止**

除《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，甲乙双方不得擅自终止合同或对合同实质性条款进行变更。确有特殊情况的，须经同级财政部门批准。

**第九条 合同的转让与分包**

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。乙方分包的，应经过甲方书面同意。

**第十条 违约责任**

1、甲方无正当理由拒收货物的，甲方应向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2、甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3、乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，若造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4、乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标（或竞争性谈判、询价）文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

**第十一条 不可抗力事件处理**

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

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**第十二条 争议的解决**

1、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，则采取以下第 种方式解决争议：

（1）向原告方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

（2）向 仲裁委员申请仲裁。

**第十三条 合同生效及备案**

1、合同经双方法定代表人或被授权人签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国政府合同法》有关条文执行。

4、本合同一式 五 份，甲乙双方各执 一 份， 一 份报送政府采购监督管理部门备案， 一 份留嘉兴市建新工程造价咨询事务所有限公司备查， 一 份送财政核算支付中心。（若执行政采贷，另加二份）

**二、特殊专用条款部分**

……

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定代表人或被授权人： 法定代表人或被授权人：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **政 府 采 购 项 目 验 收 单** | | | | |
| 按照《政府采购委托汇总确认书》嘉兴市经开区财政局JM-00010643号，采购编号：JXSJ-2021-159 ,合同号： JXSJ-2021-159 | | | | |
| 以下项目已采购到位并验收合格。 | | | | |
| 采购货物（服务，工程）名称 | 规格、型号 | 数量 | 核定总价 | 采购人验收意见 |
|  |  |  |  |  |
| 合计总价款（人民币） | 人民币 元整。 ￥: | | | |
| 供货单位（盖章）： | 采购人（盖章）: |  | |  |
| 经办项目负责人： | 项目验收组组长： |  | |  |
| 联系电话： | 联系电话： |  |  |  |
| 开户银行： | 项目验收组成员（签名）： |  |  |  |
| 银行帐号： |  | 验收时间： 年 月 日 | | |
| 本单一式四联：第一联采购人留存，第二联作为财政支付凭证，第三联供货单位留存，第四联采购办存档备查。 | | | | |

# 第六章　投标文件格式

**资信商务及技术文件封面格式：**

**资信商务及技术文件**

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

**报价文件封面格式：**

**报 价 文 件**

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

**资信商务及技术文件、投标报价文件目录（请按照“第三章供应商须知，三、投标文件的编制”的顺序，结合评标办法自行编制目录）**

**例如：**

**资信商务技术文件：**

（1）资格文件 ———————————————————————（页码）

（2）投标声明书 (格式见附件) ————————————————（页码）

（3）法定代表人授权委托书(格式见附件) ————————————（页码）

**投标声明书格式：**

**投标声明书**

致杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学：

\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我\_\_\_ \_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（供应商名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的 采购项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3.我方此次向贵方提供的产品名称为： ；规格型号： ；该型号产品我方有现货可供，并已于 年 月生产完工或向　　 （原厂商名称）购进［或需在中标后向 订购］。

4.我方诚意提请贵方关注：近期有关该型号产品的生产、供货、售后服务以及性能等方面的重大决策和事项有：

5.我方及由本人担任法定代表人的其他机构最近三年内被通报或者被处罚的违法行为有：（若有，请如实填写；若无，请作出“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”的承诺）

6.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人或被授权人签字（或盖章）：

供应商公章：

年 月 日

**诚信承诺书**

**诚信承诺书**

杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学：

我方在参加贵单位的＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿政府采购项目的招投标活动中，郑重承诺如下：

1、我方申报的所有资料都是真实、准确、完整的；

2、我方无资质挂靠情形，保证不参与串标、围标及抬标；

3、我方未处于被各级行政主管部门做出停止市场行为处罚的期限内；

4、我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录；

5、若我方中标，将严格按照规定及时与采购人签订合同；

6、若我方中标，将严格按照招标文件要求及投标文件承诺的报价、质量、工期、投标方案、项目负责人等内容组织实施；

我方若违反上述承诺，隐瞒、提供虚假资料或不按招标文件要求组织实施或参与串标、抬标及围标等行为，被贵方发现或被他人举报查实，无条件接受采购人、行政监管部门作出的取消投标资格、中标资格、解除合同、拒绝后续政府采购投标、不良行为记录等的处罚。对造成的损失，任何法律和经济责任完全由我方负责。

特此承诺。

供应商（加盖公章）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

供应商代表（签名）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

日 期： 年＿＿月＿＿日

**法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

致杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学：

我\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_ \_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托 （姓名）以我方的名义参加 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签字事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人签字（或盖章）： 被授权人签字（或盖章）：

职务： 职务：

供应商公章： 年 月 日

附身份证明材料

**同类项目业绩一览表成功案例业绩一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目起止时间** | **合同金额**  **（万元）** | **采购人联系人及联系电话** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |

**注：附中标通知书、合同复印件等证明材料**

被授权人签字（或盖章）：

供应商公章： 年 月 日

**商务响应表**

**商务响应表**

单位名称（盖章）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件的规定 | 投标文件的相应 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**注：供应商的投标文件（除技术规格部分）与招标文件之规定存在偏离的，应在此表中如实说明。未在上表中说明的，将被认为完全响应招标文件的规定。**

被授权人签字（或盖章）：

供应商公章： 年 月 日

**技术响应表格式：**

**技术响应表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 招标文件要求 | | 投标文件响应 | | 偏离 情况 |
| 项目 | 要求 | 设备名称 | 性能及指标 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：供应商应根据投标设备的性能指标、对照招标文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

被授权人签字（或盖章）：

供应商公章： 年 月 日

**项目实施人员一览表**

**项目实施人员一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目组所任职务 | 姓名 | 职称 | 专业技术资格 | 专业技术资格证书编号 | 从事本工作时间 | 典型业务  与技术专长 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

**注：1、“项目实施人员”指投标单位针对该项目的销售、培训、售后服务等完成本项目所配备的人员。**

**2、附各专业人员简历及相关证明材料复印件；**

**3、表格不够填写可添加。**

被授权人签字（或盖章）：

供应商公章： 年 月 日

**投标函格式：**

**投 标 函**

致杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学：

根据贵方为项目名称： 的招标公告（项目编号：JXSJ-2021-159），签字代表\_\_\_\_\_\_（全名）经正式授权并代表供应商\_\_\_\_\_\_\_ （供应商名称）提交资信/商务文件、技术文件、报价文件电子文件1份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.供应商已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2.供应商在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3.本投标有效期自开标日起 \_\_\_\_\_\_个日。

4.如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本供应商将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5.供应商同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

6.与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_供应商代表姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_

供应商名称(公章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行： 银行帐号：

法定代表人签字（或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**中小企业声明函（货物）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《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，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。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）；承建（承接）企业为（企业名称），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）；承建（承接）企业为（企业名称），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。

本企业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。

企业名称（盖章）：

日期：

1从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

中小企业应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定和《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），如实填写并提交《中小企业声明函》。未按要求出具声明函的，投标报价不予扣减。

中小企业对其声明内容的真实性负责，声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

## 供应商为监狱企业的证明文件：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（如有）

**残疾人福利性单位声明函（如有）**

**残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《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（采购人名称）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。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**社保证明承诺函**

**社保证明承诺函**

杭州师范大学附属嘉兴经济开发区实验小学：

我公司参与本项目的下列人员，均按规定缴纳社保。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 社会保障号 | 社保经办机构 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

特此承诺。

　　　　　　　　　　　　供应商：

　　　　　　　　　　　　　 　年　　　月　　日

**劳动用工书面承诺**

**劳动用工书面承诺**  
 如我公司在本次公开招标中标后成为中标供应商，我公司将严格遵守《劳动法》及《劳动合同法》的相关规定，按招标文件的要求及我公司投标文件文件配置服务人员，按国家规定为员工缴纳社会保险，员工的工资标准不低于嘉兴市最低工资标准，并将所有条款写入劳动用工合同。  
特此承诺。  
  
 法定代表人或其授权代表（签名）：   
　　 供应商（盖章）：   
 年 月 日

**开标一览表**

**开标一览表**

招标编号：

供应商名称： 金额单位：人民币（万元）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务名称** | **投标报价**  **（万元）** | **供货期** | **质保期** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 总价：大写 小写： | | | | | |

**注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或被授权人签字（或盖章），否则其投标作无效标处理；**

**2、投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费、预留经费等一切费用；**

法定代表人或被授权人签字（或盖章）：

供应商公章：

年 月 日

**投标报价明细表**

**投标报价明细表**

招标编号：JXSJ-2021-159

投标人名称： 　　　 金额单位：人民币（万元）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **品牌** | **规格型号** | **单位及数量** | **单价** | **金额** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 投 标 总 价（大写） | | | | | |  |

**注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或被授权人签字（或盖章），否则其投标作无效标处理；2、投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费等一切费用；3、以上报价应与“投标报价明细表”中的“投标总价”相一致。４、须按采购清单顺序填制。**

法定代表人或被授权人签字（或盖章）：

投标人公章：　　　　　　　　　　　　　 日期： 年 月 日