

2022 年第 19 届亚运会  
射击项目器材采购项目

单一来源采购文件  
(电子化招投标)

采购编号：CTZB-2021050470-2

采 购 单 位：2022 年第 19 届亚运会组委会

采购代理机构：浙江省成套招标代理有限公司

2021 年 9 月

# 目 录

第一章 单一来源采购邀请书.....	3
第二章 采购技术需求及商务条款.....	6
第三章 供应商须知.....	31
一、采购说明.....	29
二、采购文件.....	30
三、采购响应文件的编制.....	30
四、采购响应文件的递交.....	35
五、开标.....	38
六、协商及合同签订.....	39
第四章 合同主要条款.....	43
第五章 采购响应文件格式.....	57
资格文件.....	56
报价文件.....	60
商务技术文件.....	64

# 第一章 单一来源采购邀请书

致：北京合利兄弟运动器材有限公司

2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目采用单一来源采购方式。浙江省成套招标代理有限公司受 2022 年第 19 届亚运会组委会委托，就本项目进行采购（电子化招投标），欢迎贵单位参加本项目协商。

一、采购编号：CTZB-2021050470-2

采购组织类型：分散采购委托代理

采购方式：单一来源

二、采购内容：

序号	采购内容	数量	预算总金额 (万元)	简要技术要求、用途	备注
1	2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目	1	5109.00	2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购。	要求详见“第二章《采购技术需求及商务条款》”。

三、供应商资格要求：

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定：

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 投标供应商特定资格条件：

(1) 供应商未被列入失信被执行人名单、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，信用信息以信用中国网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）公布为准。

四、采购文件的获取：

1、本项目采购文件实行“政府采购云平台”在线获取，不提供采购文件纸质版。供应商获取采购文件前应先完成“政府采购云平台”的账号注册；

2、地点：

(1) 政采云平台（<http://zfcg.czt.zj.gov.cn>）；

(2) 供应商网上报名操作指南：“浙江政府采购网-办事指南-省采中心-网上报名”（[http://www.zjzfcg.gov.cn/bs\\_other/2018-03-30/12002.html](http://www.zjzfcg.gov.cn/bs_other/2018-03-30/12002.html)）。

3、方式：供应商登陆政采云平台，在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应

用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件，本项目采购文件不收取工本费；

4、供应商获取采购文件时须提交的文件资料：无；

注：请供应商按上述要求获取采购文件，如未在“政采云”系统内完成相关流程，引起的投标无效责任自负。

五、采购响应文件递交截止时间：2021年10月11日，09时30分；

六、采购响应文件递交地点：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线递交；

七、协商时间：2021年10月11日，09时30分；

八、协商地点：杭州市文晖路42号现代置业大厦西楼17层4号会议室；

九、保证金：无。

十、在线投标响应（电子投标）说明

1、本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标），供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“政府采购云平台”的要求，通过“政采云电子交易客户端”编制并加密采购响应文件。供应商未按规定加密的采购响应文件，“政府采购云平台”将予以拒收。

“政采云电子交易客户端”请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载；通过“政府采购云平台”参与在线投标时如遇平台技术问题详询400-881-7190。

2、为确保网上操作合法、有效和安全，供应商应当在采购响应文件递交截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”进行查阅；

3、供应商应当在采购响应文件递交截止时间前，将生成的“电子加密采购响应文件”上传递交至“政府采购云平台”。采购响应文件递交截止时间以后上传递交的采购响应文件将被“政府采购云平台”拒收。

4、供应商在“政府采购云平台”完成“电子加密采购响应文件”的上传递交后，还可以（EMS 邮寄形式）在采购响应文件递交截止时间前递交以介质（U 盘）存储的数据电文形式的“备份采购响应文件”，“备份采购响应文件”应当密封包装并在包装上标注投标项目名称、投标单位名称并加盖公章。

5、通过“政府采购云平台”上传递交的“电子加密采购响应文件”无法按时解密，

供应商递交了备份采购响应文件的，以备份采购响应文件为依据，否则视为采购响应文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的“电子加密采购响应文件”已按时解密的，“备份采购响应文件”自动失效。供应商仅递交备份采购响应文件的，投标无效。

#### 十一、其他事项：

1、采购公告期限：3 个工作日。

2、供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（获取截止日之后收到采购文件的，以获取截止日为准）起 7 个工作日内，以书面形式向采购人和招标代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、招标代理机构的答复不满意或者采购人、招标代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在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。

3、本项目对符合财政扶持政策的中小企业（小型、微型）、监狱企业、残疾人福利性单位给予价格优惠扶持，执行节能产品政府强制采购和优先采购政策，执行环境标志产品政府优先采购政策。

4、书面质疑受理地点：采购代理机构：杭州市文晖路 42 号现代置业大厦西楼 17、18 楼，联系人：冯东东，传真：0571-85331293；采购人：杭州市富春路 150 号昆仑中心 B 座；联系人：李老师，联系电话：0571-85253571。

5、供应商对采购机构的质疑答复不满意或者采购机构未在规定时间内作出答复的，可以在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。

6、政府采购监管部门：杭州市财政局，投诉受理人：吕先生；地址：杭州市中河中路 152 号杭州市财税大楼；监督投诉电话：0571-87715261；传真：0571-87715261。

7、采购人：2022 年第 19 届亚运会组委会；地址：杭州市富春路 150 号昆仑中心 B 座，联系人：赵老师，联系电话：0571-85253580。

采购代理机构名称：浙江省成套招标代理有限公司

地址：杭州市文晖路 42 号现代置业大厦西楼 17、18 楼

联系人：陆佳

联系电话：0571-87634685

传真：4008-266-163 转 08156

2022 年第 19 届亚运会组委会  
浙江省成套招标代理有限公司

2021 年 9 月 29 日

## 第二章 采购技术需求及商务条款

### 一、项目概况

2022年第19届亚运会射击项目器材采购内容包括测试赛、亚运会、亚残运会的电子记分靶系统（10米激光报靶系统、25米激光报靶系统、50米激光报靶系统、决赛馆激光报靶系统、10米移动报靶系统）、飞碟系统及配套耗材、配件以及赛事服务保障等采购。

### 二、项目要求

#### （一）设备清单

一、专用器材				
序号	器材名称	功能、规格、说明	所需数量	单位
1	10米激光报靶系统（可以采购进口产品，核心产品）	10米	78	套
2	25米激光报靶系统（可以采购进口产品，核心产品）	25米	10	组
			注：一组为5套	
3	50米激光报靶系统（可以采购进口产品）	50米	60	套
4	决赛馆激光报靶系统（可以采购进口产品）	10米	10	套
		25米	3	组
		注：一组为5套		
5	10米移动报靶系统（可以采购进口产品）	10米	10	套
6	飞碟抛靶机（可以采购进口产品）	含双向、多向靶机	4	套
二、辅助器材				
序号	器材名称	功能、规格、说明	所需数量	单位
1	电子靶耗材（可以采购进口产品）	含亚运会、亚残运会及测试赛	1	批
2	飞碟耗材（可以采购进口产品）		1	批
3	飞碟与电子靶易损件（可以采购进口产品）		1	批
三、服务保障				
1	赛事服务保障		1	项

## （二）技术要求

▲1. 射击电子靶设备须提供原厂授权书（使用于电子靶）、飞碟抛靶机设备须提供原厂授权书（使用于飞碟）、飞碟声控系统须提供原厂授权书（使用于飞碟）（供应商须提供相关授权书，原件扫描件，如是英文文件需提供翻译件）；

▲2. 供应商所投设备：10 米气手枪、10 米气步枪、10 米移动靶、25 米手枪、50 米步枪项目所使用的射击电子靶设备均须通过国际射击联合会认证（供应商须提供国际射联相关授权文件，原件扫描件，如是英文文件需提供翻译件）；

### 3. 10 米激光报靶系统

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、10 米靶端</b>				
1	10 米激光靶靶标	1. 满足 10 米气枪项目的所有训练及比赛要求； 2. 采用激光测量报靶技术，电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据，经过计算将环值数据传输至显示终端上； 3. 靶机内置激光感应探头； 4. 平时训练无需耗材； 5. 可提供中文操作系统。	78	套
2	10 米气步枪靶面	国际射联标准，靶心直径 30.5 mm	78	张
3	10 米气手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 59.5 m	78	张
4	10 米靶标支架，含收弹器	金属材质，连接靶标与收弹器	78	套
5	10 米激光靶取证套装	比赛需要时安装	78	套
6	相关配件、线缆、电源等	线缆、电源等满足 10 米激光靶设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>二、射手端套装</b>				

7	射手端显示器	>10 英寸液晶彩色触屏多功能（含中文）显示器，可一键操作，用于显示不同项目所得的环值及运动员信息；包含步手枪全项目	78	台
8	控制单元	根据不同的比赛项目，计算环值。多语言操作系统，含中文操作系统，包含所有最新射击项目	78	台
<b>三、中控台套装</b>				
9	中央控制台	采集数据，用于观众显示屏的数据传输；中控台设备箱用于路由器以及与笔记本相连接的外设数据采集，用于软件与外设之间的通信，提供对外输出实时成绩数据接口	8	台
10	中控台桌子	放置笔记本电脑、打印机等外设设备	8	台
11	笔记本电脑	64 位，win10 专业版英文系统，i5 以上处理器，>2G 独显高清屏电脑，>15 英寸显示屏，固态硬盘>500G	8	台
12	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，幅面 A4，分辨率>1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	8	台
13	相关配件、线缆、电源	数据线及连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>四、中控室设备套装</b>				
14	自动排名系统	软件系统包含比赛需要的名单录入、抽签分组、比赛信息发送、成绩接收统计排名等功能；包含需要的数据处理及备份	1	套
15	相关配件及连接线缆	可满足设备正常运行及比赛需求所有辅助线材、软件等	1	批
16	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，分辨率>1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	1	个
17	中控室网络服务器设备套装	通过软件连接外部设备，实现不同控制器、靶机和观众显示屏的连接，实时显示运动员射击成绩	1	套
<b>五、观众显示套装</b>				

18	电子屏套装	LED 电子显示屏，驱动方式：恒流驱动，安装于场地内两端位置，显示排名成绩，供教练员、观众观看；实际尺寸参考场地情况	2	套
19	运动员成绩显示屏	>40 英寸彩色显示屏，实时显示射击成绩；带 VGA / HDMI 输入端口，支持与显示系统专用接口配合使用	78	台
20	配套线缆、成绩显示转换器等	数据线及转换器，网络连接器等满足 10 米电子靶设备正常运行需要的所有辅助设备，人员安装等	1	批

#### 4. 25 米激光报靶系统

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、25 米靶端</b>				
1	25/50 米激光靶靶标	1. 满足 25 米手枪项目的所有训练及比赛要求； 2. 电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据，经过计算将环值数据传输至显示终端上； 3. 适合枪弹口径为 22, 32, 38（钢制的抛射弹除外），靶机上包含信号灯； 4. 平时训练无需耗材； 5. 可提供中文操作系统。	50	套
2	标准手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 200 mm	50	张
3	速射手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 500 mm	50	套
4	橡胶靶面	橡胶材质	50	套
5	信号灯	红绿信号灯，提示运动员射击	50	个
6	25 米靶标支架	每 5 个靶标用 1 个支架，材质钢材	10	套
序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
7	25 米标靶	材质为防弹钢板，厚度 $\geq 4$ mm 防跳弹橡胶，接收	50	个

	收弹器	铅弹		
8	相关配件、 线缆、电源	数据线及连接器，网络连接器等满足 25 米电子靶设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>二、射手端套装</b>				
9	射手端显示器	>10 英寸液晶彩色触屏多功能(含中文)显示器，可一键操作，用于显示不同项目所得的环值及运动员信息；包含步手枪全项目	50	台
10	控制单元	根据不同的比赛项目，计算环值。多语言操作系统，含中文操作系统，包含所有最新射击项目	50	台
<b>三、中控台套装</b>				
11	中央控制台	采集数据，用于观众显示屏的数据传输；中控台设备箱用于路由器以及与笔记本相连接的外设数据采集，用于软件与外设之间的通信，提供对外输出实时成绩数据接口	5	台
12	中控台桌子	放置笔记本电脑、打印机等外设设备	5	台
13	笔记本电脑	64 位，win10 专业版英文系统，i5 以上处理器，>2G 独显高清屏电脑，>15 英寸显示屏，固态硬盘>500G	5	台
14	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，幅面 A4，分辨率>1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	5	台
15	25 米时间控制单元	内含 25 米项下射击比赛程序，25 米手枪项目的开始、暂停时间的设定	5	个
16	相关配件、 线缆、电源	数据线及连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>四、中控室设备套装</b>				
17	自动排名系统	软件系统包含比赛需要的名单录入、抽签分组、比赛信息发送、成绩接收统计排名等功能；包含需要的数据处理及备份	1	套
<b>序号</b>	<b>名称</b>	<b>技术参数指标要求</b>	<b>数量</b>	<b>单位</b>
18	相关配件	可满足设备正常运行及比赛需求所有辅助线材、	1	批

	及连接线 缆	软件等		
19	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机， 分辨率>1200×1200 dpi, 实时打印训练及比赛中成绩数据	1	个
20	中控室网络服务器设备套装	通过软件连接外部设备，实现不同控制器、靶机和观众显示屏的连接，实时显示运动员射击成绩	1	套
<b>五、观众显示套装</b>				
21	电子屏套装	LED 电子显示屏，驱动方式：恒流驱动，安装于场地内两端位置，显示排名成绩，供教练员、观众观看；实际尺寸参考场地情况	2	套
22	运动员成绩显示屏	>30 英寸彩色显示屏，实时显示射击成绩；带 VGA / HDMI 输入端口，支持与显示系统专用接口配合使用	50	台
23	配套线缆、成绩显示转换器	数据线及转换器，网络连接器等满足 25 米电子靶设备正常运行需要的所有辅助设备，人员安装等	1	批

### 5. 50 米激光报靶系统

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、50 米靶端</b>				
1	25/50 米激光靶靶标	1. 满足 50 米项目的所有训练及比赛要求； 2. 电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据，经过计算将环值数据传输至显示终端上； 3. 适合枪弹口径为 22, 32, 38（钢制的抛射弹除外）； 4. 平时训练无需耗材； 5. 可提供中文操作系统。	60	套
序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
2	精射手枪靶	国际射联标准，靶心直径 200 mm	60	张

	面			
3	小口径步枪靶面	国际射联标准, 靶心直径 112.4 mm	60	张
4	橡胶靶面	橡胶材质	180	张
5	50 米标靶复合支架	连接 50 米靶标与收弹器, 材质铝型材, 支撑稳定	60	个
6	50 米标靶收弹器	材质为防弹钢板, 厚度 $\geq 4$ mm 防跳弹橡胶, 接收铅弹	60	个
7	相关配件、线缆、电源	数据线及连接器, 网络连接器等满足 50 米电子靶设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>二、射手端套装</b>				
8	射手端显示器	>10 英寸液晶彩色触屏多功能(含中文)显示器, 可一键操作, 用于显示不同项目所得的环值及运动员信息; 包含步手枪全项目	60	台
9	控制单元	根据不同的比赛项目, 计算环值。多语言操作系统, 含中文操作系统, 包含所有最新射击项目	60	台
10	运动员操作手柄	便于射手自行转换试射及计分射, 并调节靶型图状态	60	个
<b>三、中控台套装</b>				
11	中央控制台	采集数据, 用于观众显示屏的数据传输; 中控台设备箱用于路由器以及与笔记本相连接的外设数据采集, 用于软件与外设之间的通信, 提供对外输出实时成绩数据接口	6	台
12	中控台桌子	放置笔记本电脑、打印机等外设设备	6	台
13	笔记本电脑	64 位, win10 专业版英文系统, i5 以上处理器, >2G 独显高清屏电脑, >15 英寸显示屏, 固态硬盘>500G	6	台
<b>序号</b>	<b>名称</b>	<b>技术参数指标要求</b>	<b>数量</b>	<b>单位</b>

14	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，幅面 A4，分辨率 >1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	6	台
15	相关配件、线缆、电源	数据线及连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>四、中控室设备套装</b>				
16	自动排名系统	软件系统包含比赛需要的名单录入、抽签分组、比赛信息发送、成绩接收统计排名等功能；包含需要的数据处理及备份	1	套
17	相关配件及连接线缆	可满足设备正常运行及比赛需求所有辅助线材、软件等	1	批
18	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，分辨率 >1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	1	个
19	中控室网络服务器设备套装	通过软件连接外部设备，实现不同控制器、靶机和观众显示屏的连接，实时显示运动员射击成绩	1	套
<b>五、观众显示套装</b>				
20	电子屏套装	LED 电子显示屏，驱动方式：恒流驱动，安装于场地内两端位置，显示排名成绩，供教练员、观众观看；实际尺寸参考场地情况	2	套
21	运动员成绩显示屏	>40 英寸彩色显示屏，实时显示射击成绩；带 VGA / HDMI 输入端口，支持与显示系统专用接口配合使用	60	台
22	配套线缆、成绩显示转换器	数据线及转换器，网络连接器等满足 50 米电子靶设备正常运行需要的所有辅助设备，人员安装等	1	批

## 6. 决赛馆激光报靶系统

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、靶端（包含 50 米、25 米、10 米设备）</b>				
1	50 米激光靶靶标	1. 满足 50 米项目的所有训练及比赛要求； 2. 采用激光测量报靶技术，电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据，经过计算将环值数据传输至显示终端上； 3. 适合枪弹口径为 22、32、38（钢制的抛射弹除外）； 4. 平时训练无需耗材； 5. 可提供中文操作系统。	10	套
2	精射手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 200 mm	10	张
3	步枪靶面	国际射联标准，靶心直径 112.4 mm	10	张
4	橡胶靶面	橡胶材质	30	张
5	50 米标靶复合支架	连接 50 米靶标与收弹器，材质铝型材，支撑稳定	10	个
6	50 米标靶收弹器	材质为防弹钢板，厚度 $\geq 4$ mm 防跳弹橡胶，接收铅弹	10	个
7	25 米激光靶靶标	1. 满足 25 米手枪项目的所有训练及比赛要求； 2. 采用激光测量报靶技术，电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据，经过计算将环值数据传输至显示终端上； 3. 适合枪弹口径为 22、32、38（钢制的抛射弹除外），靶机上包含信号灯； 4. 平时训练无需耗材； 5. 可提供中文操作系统。	15	套
8	标准手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 200 mm	15	张
序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位

9	速射手枪靶面	国际射联标准, 靶心直径 500 mm	15	张
10	橡胶靶面	橡胶材质	45	张
11	信号灯	红绿信号灯, 提示运动员射击	15	个
12	25 米靶标移动支架	每 5 个靶标用 1 个支架, 材质钢材, 带有轮子便于移动	3	套
13	25 米标靶收弹器	材质为防弹钢板, 厚度 $\geq 4\text{mm}$ 防跳弹橡胶, 接收铅弹	15	个
14	10 米激光靶靶标	1. 满足 10 米气枪项目的训练及比赛要求; 2. 采用激光测量报靶技术, 电子靶设备自动捕捉子弹位置坐标等数据, 经过计算将环值数据传输至显示终端上; 3. 靶机内置激光感应探头; 4. 平时训练无需耗材; 5. 可提供中文操作系统。	10	套
15	10 米气步枪靶面	国际射联标准, 靶心直径 30.5 mm	10	张
16	10 米气手枪靶面	国际射联标准, 靶心直径 59.5 mm	10	张
17	10 米靶标支架, 含收弹器	金属材质, 连接靶标与收弹器	10	套
18	10 米靶标移动支架	每 2 个靶标共用 1 套, 带轮子便于移动	5	套
19	10 米激光靶取证套装	比赛需要时安装	10	个
20	相关配件、线缆、电源等	线缆、电源等满足激光靶设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>二、射手端套装</b>				
21	射手端显示器	>10 英寸液晶彩色触屏多功能(含中文)显示器, 可一键操作, 用于显示不同项目所得的环值及运动员信息; 包含气手枪全项目	15	台
<b>序号</b>	<b>名称</b>	<b>技术参数指标要求</b>	<b>数量</b>	<b>单位</b>

22	控制单元	根据不同的比赛项目，计算环值。多语言操作系统，含中文操作系统，包含所有最新射击项目	15	台
<b>三、中控台套装</b>				
23	中央控制台	采集数据，用于观众显示屏的数据传输；中控台设备箱用于路由器以及与笔记本相连接的外设数据采集，用于软件与外设之间的通信，提供对外输出实时成绩数据接口	1	台
24	中控台桌子	放置笔记本电脑、打印机等外设设备	1	台
25	笔记本电脑	64 位，win10 专业版英文系统，i5 以上处理器，>2G 独显高清屏电脑，>15 英寸显示屏，固态硬盘>500G	1	台
26	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机，幅面 A4，分辨率>1200×1200 dpi，实时打印训练及比赛中成绩数据	1	台
27	25 米时间控制单元	内含 25 米项下射击比赛程序，25 米手枪项目的开始、暂停时间的设定，可控制标靶上的红绿信号灯	1	个
28	排名显示器	>20 英寸彩色显示屏，实时显示射击成绩；带 VGA / HDMI 输入端口，支持与显示系统专用接口配合使用	5	台
29	相关配件、线缆、电源	数据线及连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>四、中控室设备套装</b>				
30	自动排名系统	软件系统包含比赛需要的名单录入、抽签分组、比赛信息发送、成绩接收统计排名等功能；包含需要的数据处理及备份	1	套
31	相关配件及连接线缆	可满足设备正常运行及比赛需求所有辅助线材、软件等	1	批
<b>序号</b>	<b>名称</b>	<b>技术参数指标要求</b>	<b>数量</b>	<b>单位</b>

32	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机， 分辨率>1200×1200 dpi, 实时打印训练及比赛中成绩数据	1	个
33	中控室网络服务器设备套装	通过软件连接外部设备，实现不同控制器、靶机和观众显示屏的连接，实时显示运动员射击成绩	1	套
<b>五、观众显示套装</b>				
34	电子屏套装	LED 电子显示屏，驱动方式：恒流驱动，安装于场地内两端位置，显示排名成绩，供教练员、观众观看；实际尺寸参考场地情况	2	套
35	运动员显示屏	>40 英寸彩色显示屏，实时显示射击成绩；带 VGA / HDMI 输入端口，支持与显示系统专用接口配合使用	10	个
36	配套线缆、成绩显示转换器等	数据线及转换器，网络连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备，人员安装等	1	批

### 7. 飞碟抛靶机

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
一	飞碟抛靶机设备		4	套
1	多向自动抛靶机(15台机器)	1. 满足国际射击联合会要求； 2. 纯机械原理制造； 3. 大于 10 柱靶仓（靶仓杆为铝制，靶仓托盘为钢制）； 4. 多向抛靶机靶容量 200 碟以上； 5. 机身具有防氧化涂层； 6. 双分靶刀分靶系统； 7. 抛靶距离可超过 80 米； 8. 抛靶臂设有清洁刷，每次抛靶后自动清洁抛靶盘； 9. 无需工具调节抛靶轨迹：抛靶机上带有调节抛靶角度以及高度的旋钮，可手动调节抛靶水平高	60	台

		低，调节好角度后可将旋钮锁住，防止变动 铝制底座带有刻度，方便准确调节角度。		
2	主电池	大于 100A/H 铅锡合金材料，输出电压 12V， 低温启动电流 1000AH 螺旋式卷绕技术 工作温度范围：-30℃至 20℃	4	个
3	主充电器	输入电压：195V-265V 电流：15A 3 种 LED 状态显示灯 工作温度范围：-10℃至 50 摄氏度 湿度：10%至 90%	4	个
4	副电池	大于 25A/H 铅锡合金材料，输出电压 12V， 低温启动电流 1000AH 螺旋式卷绕技术 工作温度范围：-30℃至 20℃	8	个
5	副充电器	输入电压：195V-265V 电流：10A 3 种 LED 状态显示灯 工作温度范围：-10℃至 50 摄氏度 湿度：10%至 90%	8	个
6	双向自动 抛靶机	1. 满足国际射击联合会要求； 2. 纯机械原理制造； 3. 在中国境内设有售后服务机构，拥有长期稳定的 专业中方技术服务团队并备有充足的备品备 件库存； 4. 大于 10 柱靶仓（靶仓杆为铝制，靶仓托盘为 钢制）； 5. 双向抛靶机靶容量 400 碟以上； 6. 机身具有防氧化涂层； 7. 双分靶刀分靶系统； 8. 弹簧发射系统，抛靶距离可超过 80 米； 9. 抛靶臂设有清洁刷，每次抛靶后自动清洁抛靶 盘； 10. 无需工具调节抛靶轨迹：抛靶机上带有调节 抛靶角度以及高度的旋钮，可手动调节抛靶水平 高低，调节好角度后可将旋钮锁住，防止变动 铝制底座带有刻度，方便准确调节角度。	8	台

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
7	双向手抛盒	双向计时功能	4	个
8	电池	大于 25A/H 铅锡合金材料，输出电压 12V， 低温启动电流 1000AH 螺旋式卷绕技术 工作温度范围：-30℃至 20℃	8	个
9	充电器	输入电压：195V-265V 电流：10A 3 种 LED 状态显示灯 工作温度范围：-10℃至 50 摄氏度 湿度：10%至 90%	8	个
10	自动声控系统	抛靶机自动声控系统	4	套
(1)	控制单元	金属外壳，控制器内含有国际射联竞赛规则要求的所有飞碟比赛程序	4	台
(2)	裁判裁决器	裁判员遥控台，脱靶按钮和碎靶退位按钮	4	个
(3)	多向连接盒	声音控制系统和程序控制系统集成于同一机箱内	4	个
(4)	双向继电器盒	双向靶机专用，断电保护功能。	8	个
(5)	信号灯	放置于双向靶房外，提示射击。	8	个
(6)	防水插头	防水插头外层为航空铝，内芯为瓷质，防水，给麦克风供电。	52	套
(7)	麦克风配件 (三脚架+指示灯+防水插头+退位)	支架及底座为钢制，固定麦克风。	32	套

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
(8)	麦克风	40 欧姆，识别人声叫靶，麦克风集音指向 6 级风以上不出靶	32	个
(9)	钢板	尺寸约 515×350×10 mm，固定机器	68	块
(10)	安装线缆	电源线和信号线，传输数据	8	套
二	<b>飞碟靶场成绩公布大屏</b>		4	块
1	决赛场地计分屏 (含支架和遮雨棚)	尺寸约为：470×135×16cm 重量约为：270kg 显示色：红黄绿三色 LED 灯泡可显示多种颜色，亮度高，室外太阳光下显示内容清晰可见。外框支架带棚； 显示内容：运动员编号、姓名、资格赛成绩、每发中脱靶情况、地域、即将射击的运动员、总成绩、当前排名、已射击发数； 钢制固定式支架、铝制防雨顶棚。	1	套
2	资格赛场 地计分屏 (含支架 和遮雨棚)	尺寸约为：331×127×16cm 重量约为：150kg 显示色：红黄绿三色 LED 灯泡可显示多种颜色，亮度高，室外太阳光下显示内容清晰可见。外框支架带棚； 显示内容：总成绩、每发中脱靶情况、四位运动员编号、地域、即将射击的运动员； 钢制固定式支架、铝制防雨顶棚。	3	套
三	<b>中控室设备</b>	采集数据信息，传输至外设设备。中控室内配有电脑、相关数据线及排名计分软件系统，可与场地计分板设备等连接，可观看运动员射击成绩	1	套
1	数据集中器含软件系统	采集数据信息，传输至外设设备。中控室内配有电脑、相关数据线及排名计分软件系统，可与场地计分板设备等连接，可观看运动员射击成绩，提供对外输出实时成绩数据接口	1	台
2	笔记本电脑	含专业数据处理软件等	1	台

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
3	排名电脑	实时显示成绩	1	套
4	实时成绩显示系统	数据处理，成绩显示	1	个
5	实时排名显示系统	数据处理，排名成绩	1	个
6	接线保险盒	传输信号，电流保护	1	个
7	不间断电源	1000VA/800W，稳压功能，额定容量 800W；含 LED 指示灯、负载指示灯和 UPS 运行状况指示灯等	1	台
8	排名显示电视机	高清显示屏，实时转播射击成绩，供观众和教练员等观看	2	台

#### 8. 10 米移动报靶系统

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、靶端套装</b>				
1	10 米移动靶标	满足 10 米移动靶项目的所有训练及比赛要求	3	套
2	10 米移动靶靶标支架	金属材质，连接支撑靶标	3	套
3	相关配件、线缆、电源等	线缆、电源等满足 10 米移动靶设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>二、射手端套装</b>				
4	射手端显示器控制单元	>2 公斤，使用温度为：—10 到 50° 度环境内。可一键操作，用于显示不同项目所得的环值及运动员信息；根据不同的比赛项目，计算环值。包含 10 米移动靶全项目	3	套
<b>三、中控台套装</b>				
5	中控台桌子	放置笔记本电脑、打印机等外设设备	1	台

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
6	笔记本电脑	64 位, win10 专业版英文系统, i5 以上处理器, >2G 独显高清屏电脑, >15 英寸显示屏, 固态硬盘>500G	1	台
7	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机, 幅面 A4, 分辨率>1200×1200 dpi, 实时打印训练及比赛中成绩数据	1	台
8	相关配件、线缆、电源	数据线及连接器等满足设备正常运行需要的所有辅助设备	1	批
<b>四、中控室设备套装</b>				
9	自动排名系统	软件系统包含比赛需要的名单录入、抽签分组、比赛信息发送、成绩接收统计排名等功能; 包含需要的数据处理及备份	1	套
10	相关配件及连接线缆	可满足设备正常运行及比赛需求所有辅助线材、软件等	1	批
11	激光打印机	彩色多功能一体激光打印机, 分辨率>1200×1200 dpi, 实时打印训练及比赛中成绩数据。	1	个
12	中控室网络服务器设备套装	通过软件连接外部设备, 实现不同控制器、靶机和观众显示屏的连接, 实时显示运动员射击成绩。	1	套
<b>五、观众显示套装</b>				
13	电子屏套装	LED 电子显示屏, 驱动方式: 恒流驱动, 安装于场地内两端位置, 显示排名成绩, 供教练员、观众观看; 实际尺寸参考场地情况	1	套
14	运动员成绩显示屏	>60 英寸彩色显示屏, 实时显示射击成绩; 带 VGA / HDMI 输入端口, 支持与显示系统专用接口配合使用	1	台
15	配套线缆、成绩显示转换器等	数据线及转换器, 网络连接器等满足 10 米移动靶设备正常运行需要的所有辅助设备, 人员安装等	1	批

9. 辅助器材（以下数量为预估数量，具体以实际使用为准，如最终使用数量超出预估数量，成交人需无偿提供，费用包含在投标总价中，不得增加费用）

序号	名称	技术参数指标要求	数量	单位
<b>一、电子靶耗材</b>				
1	10米黑纸卷	黑色纸卷，长度约35米，安装于10米靶机，可进行取证	400	卷
2	10米气步枪靶面	国际射联标准，靶心直径 30.5 mm	40	套
3	10米气手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 59.5 mm	40	套
4	橡胶靶面	橡胶材质	400	张
5	取证背靶	尺寸约 560×600×4 mm，放置取证纸	400	张
6	速射手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 500 mm	200	张
7	小口径步枪靶面	国际射联标准，靶心直径 112.4 mm	200	张
8	手枪靶面	国际射联标准，靶心直径 200 mm	200	张
9	取证纸	尺寸约：30×30 mm，黑色纸质，射击后清晰可见弹着点，用于进行取证	500	张
<b>二、飞碟靶耗材</b>				
1	资格赛碟靶	符合国际射联标准，规格：底圈直径 110 毫米±1 毫米；碟靶厚度：25 毫米-26 毫米；重量：105 克±5 克	198000	只
2	决赛碟靶	符合国际射联标准，规格：底圈直径 110 毫米±1 毫米；碟靶厚度：25 毫米-26 毫米；重量：105 克±5 克；含粉末，碎靶后清晰可见	22000	只
<b>三、飞碟与电子靶易损件（质保期内如非人为制造损坏可免费更换，质保期后收取成本费用）</b>				
1	多向自动抛靶机	1. 满足国际射击联合会要求 2. 纯机械原理制造 3. 在中国境内设有售后服务机构，拥有长期稳定的专业中方技术服务团队并备有充足的备品备件库存 4. 大于 10 柱靶仓（靶仓杆为铝制，靶仓托	1	台

		<p>盘为钢制)</p> <p>5. 多向抛靶机靶容量 200 碟以上</p> <p>6. 机身具有防氧化涂层</p> <p>7. 双分靶刀分靶系统</p> <p>8. 抛靶距离可超过 80 米</p> <p>9. 抛靶臂设有清洁刷，每次抛靶后自动清洁抛靶盘</p> <p>10. 无需工具调节抛靶轨迹：抛靶机上带有调节抛靶角度以及高度的旋钮，可手动调节抛靶水平高低，调节好角度后可将旋钮锁住，防止变动</p> <p>11. 铝制底座带有刻度，方便准确调节角度</p>		
2	双向自动抛靶机	<p>1. 满足国际射击联合会要求</p> <p>2. 纯机械原理制造</p> <p>3. 在中国境内设有售后服务机构，拥有长期稳定的专业中方技术服务团队并备有充足的备品备件库存</p> <p>4. 大于 10 柱靶仓（靶仓杆为铝制，靶仓托盘为钢制）</p> <p>5. 双向抛靶机靶容量 400 碟以上</p> <p>6. 机身具有防氧化涂层</p> <p>7. 双分靶刀分靶系统</p> <p>8. 弹簧发射系统，抛靶距离可超过 80 米</p> <p>抛靶臂设有清洁刷，每次抛靶后自动清洁抛靶盘</p> <p>9. 无需工具调节抛靶轨迹：抛靶机上带有调节抛靶角度以及高度的旋钮，可手动调节抛靶水平高低，调节好角度后可将旋钮锁住，防止变动</p> <p>10. 铝制底座带有刻度，方便准确调节角度</p>	1	台
3	电子靶控制单元	根据不同的比赛项目，计算环值。多语言操作系统，含中文操作系统，包含所有最新射击项目	4	台
4	电子靶主板	内置于靶机	5	块

## 10. 赛事服务保障组织方案

(1) 提供赛事器材生产交付方案（要点包括但不限于）：

- 产品材质、原料、辅料标准；
- 产品交付周期与交付计划。

(2) 提供服务保障方案（要点包括但不限于）：

- 明确赛事器材的运输方案（包括运入场馆和运离场馆）；
- 明确赛前器材的安装调试、验收等工作方案；
- 赛时器材的管理和维修保养等工作方案；
- 赛后器材维护等工作方案；
- 承诺赛时期间提供的赛事器材在相关认证期内并提供承诺函；
- 承诺按照提供的服务保障方案实施保障工作，并提供承诺函。

(3) 提供赛事应急管理保障方案（要点包括但不限于：1. 产品风险预案；2. 人力风险预案；3. 运输风险预案；4. 其他风险预案）

(4) 测试赛、亚运会、亚残运会期间（根据杭州亚组委赛事安排，在赛前7天安排驻点人员进场，保障至比赛结束），团队人员不少于10人（其中，技术工程师不少于4人），团队人员具有洲际及以上赛事经验，能够有效保障赛事。

## 三、其他要求及售后组织方案

### （一）具体要求

1. 本项目的所有软、硬件(如线缆、软件、硬件模块等，包括未列出而系统实施又必需的软件、硬件)需配齐以构成一套完整实用系统，如有任何遗漏，由成交人免费补齐。
2. 投标方案中的硬件设备如需使用特别接头、插座等，由供应商免费提供。
3. 投标总价应包括有关本项目所需的运保费、安装调试费、联合调试、试运行及比赛（测试赛、亚运会、亚残运会）所需耗材费、安装调试完成至所有赛事（测试赛、亚运会、亚残运会）结束期间的设备维护费、备品备件费、运离场馆所需的费用（运抵至采购人指定的地点并配合完成相关的入库工作）、所有项目人员差旅费、税金等一切费用。
4. 所投产品需为原厂全新产品，符合国家技术规范和质量标准，通过有关部门检测合格的原产地产品，未曾开箱使用，能够与采购人现有设备正常连接；设备安装调试完毕后，能保障用户的系统安全、稳定运行。
5. 所投产品及主要部件均须非停产设备，并提供备件、附件和耗材的供应。

6. 所有指标项均需有对应的厂商产品彩页或官方网站链接。
7. 本次采购的供货除包括上述设备外，还应包括随机的辅助设备、专用电线电缆、随机软件、技术资料（包括操作手册、使用指南、维修指南和含维修网点在内的服务手册等）、设备运行所必需的随机消耗材料，相应的技术服务与质量保证。
8. 验收条件：射击器材到达安装地点后，清点符合采购文件要求的批次、数量、种类、文证证书和承诺书等；设备通电开机后，进行所规定时间的试验运行后方可通知采购人验收。
9. 供应商应在射击器材安装前与采购人充分沟通，并按照杭州亚组委审核通过的设计方案安装。

## （二）其它技术要求

1. 所投产品应是目前市场上的主流产品。
2. 所投产品的应详细列明投标设备的所有技术指标（包括所投产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置。同时还须包括产品说明书或产品主要技术资料 and 性能的详细描述，产品制造、安装、验收标准，详细的交货时所配文件清单、主要部件明细表（包括品牌、制造厂名和主要技术参数）等，任何含糊不清的表述对协商结果的影响将是供应商的责任。

## （三）服务与培训要求

1. 质量保证：
  - ▲（1）所投货物电子靶必须是全部符合国际射联认证的产品，全部货物须满足采购单位的使用需求，并具有可靠的售后服务体系，质量可靠、使用安全。
  - （2）供应商保证其提供的货物中所有预装和为本项目安装的软件均为具有合法版权或使用权的正版软件且无质量瑕疵；
  - （3）在质保期内，如遇软件产品升级、改版，应免费提供更新、升级服务。
2. 要求供应商提供的服务不得低于标准服务，即与投标设备制造厂商通过网站等对外公布的有效服务标准相一致（供应商不得另行制作网页）。在标准服务基础上，供应商还应达到以下标准：
  - （1）所投货物制造厂商应具有完善的服务保障体系（在中国境内有直接设立或授权的售后服务机构，配备有足够的专业技术人员，易损件备有充足的备品备件库存）。
  - （2）供应商应明确说明此次投标的服务策略，提供此次投标货物的服务计划（售后服务内容、相关服务指标、售后服务组织机构及人员安排情况及其联络信息）。

(3) 在所投设备两年质保期内，供应商应提供不低于 7×24 小时的现场质保、运行维护和技术支持服务，对故障能即时响应，3 小时以内到现场（测试赛、亚运会、亚残运会比赛期间现场驻点服务），4 小时以内解决问题（测试赛、亚运会、亚残运会比赛期间 1 小时解决问题）；不能当场修复的，必须采取提供备品、备件或备机等措施，以保证采购人的正常使用。如果逾期未作出响应，采购人有权委托其他有资质单位进行维修，所产生的费用以及由于故障所造成的全部损失均由供应商承担。

(4) 当投标货物发生非人为因素严重故障时，供应商应当免费在七日内将补充或者更换的货物运抵发生故障的货物所在地，由此产生的一切相关费用由供应商负担。

(5) 质保期内导致设备停止运行造成的所有损失都由供应商承担，停止运行的时间应在质保期后延长。

(6) 供应商在质保期内安装的任何零配件，必须是其投标设备制造厂商原产的或是经其认可的。

(7) 所有的替代零配件必须是新的未使用和未经修复的，除非最终用户提供书面许可，否则不可使用此范围外的其他（非新的）配件。

(8) 供应商必须为维修和技术支持所未能解决的问题和故障提供正式的升级方案。

(9) 在质保期内，供应商有责任解决所提供的投标设备和软件系统的任何问题，在质保期满后，当需要时，供应商仍须对因投标设备本身的固有缺陷和瑕疵承担相应责任。

3. 对设备服务要求的有效响应将被视为供应商对其所投标设备的服务承诺，如果中标，须将服务承诺列入合同的设备服务条款。

4. 供应商须保证所提供硬件产品包括相关附件为相应硬件厂家原装正品，软件产品为相关厂家正版软件，符合国家有关规定。供应商须保证所提供产品具有合法的版权或使用权，本项目采购的产品，如在本项目范围内使用过程中出现版权或使用权纠纷，应由成交人负责，采购人不承担责任。

5. 培训要求：要求成交人提供各设备培训，直到用户会使用、会维护保养为止。

特别提示：如采购文件中有遗漏的，必须具备的设备、配件或服务，请供应商在采购响应文件中指出，并提出解决方案供采购人、采购机构参考；成交人有义务保证采购人系统的完整性、可靠性；除采购人在实施过程中要求增加功能以外，如项目实施过程中因缺少设备、配件或服务导致采购人系统无法正常运行，成交人须承诺免费提供至完整性、可靠性，确保正常使用。

#### 四、验收标准

由采购人根据国家、地方规定，采购文件要求，根据《杭州市政府采购履约验收暂行办法》杭财采监〔2019〕10号文，进行履约验收。初次验收费用由采购人支付。如初次验收未通过，后续验收费用由成交人支付。

（一）采用国际射击联合会、国家射击联合会标准和行业验收规范；

《ISSF General Technical Rules》（国际射联总技术规则）

《ISSF General Regulations（2020）》（2020年颁布的国际射联总则）

《ISSF Rifle Rules》（国际射联步枪规则）

《ISSF Pistol Rules》（国际射联手枪规则）

《ISSF Shotgun Rules》（国际射联飞碟规则）

《ISSF Running Target Rules》（国际射联移动靶规则）

（二）器材须满足所有采购需求及乙方采购响应文件承诺；

（三）射击器材成果按照要求完整提供；

（四）完成任务与提交成果的质量要求和落实效果，且应获得亚组委组织的验收通过。

#### 五、服务标准

项目需符合国际射联相关规定或者其他标准、规范。

## 第三章 供应商须知

### 一、采购说明

#### 1. 法规及文件解释

供应商如对采购文件有异议，应当在递交采购响应文件截止时间 3 个工作日内书面  
向采购代理机构提出，采购代理机构在递交采购响应文件截止时间前 1 个工作日内统一  
进行澄清和修改，并书面通知所有采购文件收受人。逾期提出的可不予受理、答复。

不论采购代理机构向供应商发送的资料文件，还是供应商提出的问题，均采用书面  
形式，任何口头提问及答复一律无效。

供应商一旦参与到本次采购中，即被视为接受了本次采购文件的所有内容，如有异  
议，均已在答疑截止时间前提出。

本采购文件及相应的补充文件、通知等解释权归 2022 年第 19 届亚运会组委会与浙  
江省成套招标代理有限公司所有。

#### 2. 合格的供应商

具有独立承担民事责任的能力,具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度,具有  
履行合同所必需的设备和专业技术能力,有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,  
在近三年的经营活动中没有重大违法记录,法律、行政法规规定的其他条件。

#### 3. 其他要求

3.1 无论采购流程和结果如何，供应商自行承担采购活动中所发生的全部费用。

3.2 合同实施过程中，成交人须与采购人积极配合。成交人自行承担本次采购活动  
中所发生的全部费用。

3.3 成交服务费

收到成交通知书 5 个工作日内，成交人需向招标代理机构按《关于杭州市招标代理服务  
收费管理有关问题的通知》（杭价费〔2003〕148 号）规定的 60%支付招标代理服务费。

收款单位（户名）：浙江省成套招标代理有限公司；

开户银行：中信银行杭州西湖支行；

银行账号：7331 6101 8260 0126 385。

#### 4. 定义

4.1 采购人：系指 2022 年第 19 届亚运会组委会。

4.2 供应商：系指参与本次报价的合格供应商。

4.3 采购代理机构：浙江省成套招标代理有限公司。

4.4 采购文件：系指本文件。

4.5 采购响应文件：系指供应商参与本次采购活动所提供的书面资料。

## 5. 采购项目需要落实的政府采购政策

5.1 本项目获得财政部门审核同意，可以采购进口产品。

5.2 节能环保要求

5.2.1 采购人拟采购的产品属于政府强制采购的节能产品品目清单范围的，供应商未提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，响应无效。

5.3 企业信用融资：为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，杭州市财政局与省银保监局、市金融办、市经信局共同出台了《杭州市政府采购支持中小企业信用融资管理办法》，供应商若有融资意向，详见《政府采购支持中小企业信用融资相关事项通知》，或登陆杭州市政府采购网“中小企业信用融资”模块，查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。

## 二、采购文件

### 1、采购文件的组成

采购文件由采购文件总目录所列内容及采购补充文件（如有）组成。

### 2、采购文件的获取

参见采购邀请书。

### 3、采购文件的澄清

供应商对采购文件如有疑点要求澄清可用书面形式（包括信函，传真）通知采购代理机构，采购代理机构将用书面形式予以答复。

### 4、采购文件的修改

4.1 在采购响应文件递交截止时间前，采购人有权修改采购文件，并以书面形式通知供应商。修改文件作为采购文件的补充和组成部分，对供应商均有约束力。

4.2 为使供应商有足够的时间按修改文件要求修正采购响应文件，采购人可酌情推迟采购响应文件提交截止时间和协商时间，并将此变更通知供应商。

## 三、采购响应文件的编制

### 1、采购响应文件

1.1 供应商应仔细阅读采购文件中的所有内容，按照采购文件要求，详细编制采购响应文件，提供相关技术参数、资料，对采购文件中给予实质性响应，并保证采购响应文件的正确性和真实性，否则可能导致不利于其采购响应文件的评定。技术和商务如有

偏离均应填写偏离表，如不填写，采购人有权视作完全响应采购文件要求。采购响应文件统一采用汉语言文字，计量单位应使用国际单位（文件中另有规定的除外）。

### **1.2 不按采购文件的要求提供的采购响应文件可能导致被拒绝。**

## **2、采购响应文件的组成**

### **2.1 资格文件**

2.1.1 资格文件应包括以下内容：证明其符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本条件和采购项目对供应商的特定条件（如果项目要求）的有关资格证明文件。

金融、保险、通讯等特定行业的全国性企业所设立的区域性分支机构，以及个体工商户、个人独资企业、合伙企业，如果已经依法办理了工商、税务和社保登记手续，并且获得总公司（总机构）授权或能够提供房产权证或其他有效财产证明材料（在投标文件中提供相关材料），证明其具备实际承担责任的能力和法定的缔结合同能力，可以独立参加政府采购活动，由单位负责人签署相关文件材料；

（1）符合参与政府采购活动的资格条件并且没有税收缴纳、社会保障等方面的失信记录的承诺函；

（2）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

（3）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声明；

（4）具有良好商业信誉的特别声明。

上述资格条件审查材料有一项不提供的，视为资格审查不通过。

### **2.2 报价文件**

（1）采购响应函；

（2）报价一览表；

（3）报价明细清单；

### **2.3 商务技术文件**

（1）法定代表人授权委托书；

（2）法定代表人及授权委托人的身份证(复印件加盖公章)；

（3）设备生产厂家介绍及设备生产厂家洲际及以上赛事成功案例（提供合同扫描件或其他证明材料，加盖公章，如是英文文件需提供翻译件）；

（4）所有资质文件（如有，复印件加盖公章）；

（5）供应商应提供针对项目的完整技术解决方案：

针对本项目的提供完整设计方案、技术解决方案和实施方案；包括项目技术方案的

功能性、完整性、合理性。

项目实施相关设备名称、配置、数量；所投标的货物的完整配置方案，详细列明投标货物的所有技术指标（包括所投标货物的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有**技术指标表述**均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由供应商作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致协商小组认定为投标无效都将是供应商的责任）。

供应商在采购响应文件中，应对项目技术规范和服务要求中所提出各项要求进行逐条逐项的答复、说明和解释。首先对实现或满足程度明确作出“满足”、“不满足”、“部分满足”等应答，然后作出具体、详细的说明。回答“满足”应说明如何满足，回答“部分满足”要明确哪部分满足和哪部分不满足。同时明确满足的程度。若采用“详见”、“参见”方式说明的，应指明所指文档(应是采购响应文件的组成部分)的具体章节及页码。任何含糊不清的表示对协商结果的影响将是供应商的责任。

(6) 针对本项目建设的详细实施计划，包括故障设备的免费更换，软、硬件的日常免费维护保养、现场技术服务等内容。本项目详细工作实施组织方案，包括（但不限于）以下内容：组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点；

(7) 项目实施期间的维护方案；针对本项目的系统运行维护方案，包括本地售后服务机构及人员情况等。供应商应以书面形式完整准确地表述原厂家的标准售后服务承诺（范围、标准及期限等）、供应商可能增加的服务承诺等。并明示服务承诺可能涉及的前提设定和费用，否则将被认为是无条件和免费的。承诺货物升级、故障排除、性能调优、技术咨询等售后技术支持服务情况；

(8) 供应商为完成本项目组建的工作小组名单，每个专业人员的情况，明确各阶段投入人数，在提交的标书中安排的人员，须为公司的固定职员；每个参加项目人员的履历表应随标书一并提交，主要内容包括学历、工作特长（特长领域、能力取向等）、经验与业绩（包括从事相关系统建设的经验，对每一个项目有一个简要的描述，该人员参与的时间以及在项目中的责任）、资质情况等；

(9) 优惠条件及特殊承诺；

(10) 备品备件清单（包含在投标报价中）；

(11) 培训计划（每项注明具体内容及是否需要费用）；

(12) 商务技术偏离表；

(13) 其他必要提供资料；

(14) 政府采购供应商廉洁自律承诺书。

采购响应文件必须按照采购文件要求制作。

### 3、采购响应文件的语言

与采购有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

### 4、报价要求

4.1 有关本项目所需的运保费、安装调试费、联合调试、试运行及比赛（测试赛、亚运会、亚残运会）所需耗材费、安装调试完成至所有赛事（测试赛、亚运会、亚残运会）结束期间的设备维护费、备品备件费、运离场馆所需的费用（运抵至采购人指定的地点并配合完成相关的入库工作）、所有项目人员差旅费、税金等一切费用均计入报价。

4.2 报价价格单位为人民币，报价时精确到元。

4.3 **供应商的报价应按采购文件要求的格式、顺序编制，凡未按采购文件要求编制的采购响应文件将可能被拒绝。**

### 5、保证金

无。

### 6、采购响应文件的有效期

6.1 自采购响应文件提交截止之日起 90 天内，采购响应文件应保持有效。有效期短于这个规定期限的采购响应文件将被拒绝。

6.2 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长采购响应文件的有效期，这种要求和答复均应以书面形式进行。

### 7、采购响应文件编制

7.1 本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标）。供应商应通过“政采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“政府采购云平台”的要求编制并加密采购响应文件。

7.2 供应商应当按照本章节“采购响应文件组成”规定的内容及顺序在“政采云电子交易客户端”编制采购响应文件。

7.3 本文件《第五部分 采购响应文件格式》中有提供格式的，供应商须参照格式进行编制（格式中要求提供相关证明材料的还需后附相关证明材料），并按格式要求在指定位置根据要求进行签章，否则视为未提供；本文件《第五部分 采购响应文件格式》未提供格式的，请供应商自行拟定格式，并加盖单位公章并由法定代表人或其授权代表签署（签字或盖章），否则视为未提供。

7.4 《采购响应文件》内容不完整、编排混乱导致《采购响应文件》被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是供应商的责任。

7.5 《采购响应文件》因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

7.6 供应商没有按照本章节“采购响应文件组成”要求提供全部资料，或者没有仔细阅读采购文件，或者没有对采购文件在各方面的要求作出实质性响应是供应商的风险，由此造成的一切后果由供应商自行承担。

## 8、采购响应文件的签章

8.1 《采购响应文件》的签章：电子签章；

8.2 《采购响应文件》应由供应商法定代表人或其授权代表签字（或盖章），并时加盖供应商公章。

8.3 电子签章操作指南详见政采云《供应商项目采购-电子招投标操作指南》。

## 9、采购响应文件的形式

9.1 采购响应文件的形式： 电子采购响应文件（包括“电子加密采购响应文件”和“备份采购响应文件”，在采购响应文件编制完成后同时生成）；

（1）“电子加密采购响应文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成采购响应文件编制后生成并加密的数据电文形式的采购响应文件。

（2）“备份采购响应文件”是指与“电子加密采购响应文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书），其他方式编制的备份采购响应文件视为无效备份采购响应文件。

9.2 “电子加密采购响应文件”：“电子加密采购响应文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成采购响应文件编制后生成并加密的数据电文形式的采购响应文件。

9.3 “备份采购响应文件”：“备份采购响应文件”是指与“电子加密采购响应文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书），其他方式编制的“备份采购响应文件”视为无效的“备份采购响应文件”。

## 10、采购响应文件的份数

10.1 采购响应文件的份数：

（1）“电子加密采购响应文件”：在线上传递交、一份。（2）“备份采购响应文件”：密封包装后（EMS 邮寄形式）采购响应文件递交截止时间前递交、一份（邮寄地址：杭州市拱墅区文晖路 42 号现代置业大厦西楼 1301 室陆佳收）。

## 四、采购响应文件的递交

### 1、采购响应文件的上传和递交

#### 1.1 “采购响应文件”的上传、递交：

##### (1) “电子加密采购响应文件”的上传、递交：

- a. 供应商应在采购响应文件递交截止时间前将“电子加密采购响应文件”成功上传递交至“政府采购云平台”，否则投标无效。
- b. “电子加密采购响应文件”成功上传递交后，供应商可自行打印采购响应文件接收回执。

##### (2) “备份采购响应文件”的密封包装、递交：

- a. 供应商在“政府采购云平台”完成“电子加密采购响应文件”的上传递交后，还可以（EMS 邮寄形式）在采购响应文件递交截止时间前递交以介质（U 盘）存储的“备份采购响应文件”（一份）；
- b. “备份采购响应文件”应当密封包装，并在包装上标注投标项目名称、供应商名称并加盖公章。没有密封包装或者逾期邮寄送达至协商地点的“备份采购响应文件”将不予接收；
- c. 通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密采购响应文件”已按时解密的，“备份采购响应文件”自动失效。采购响应文件递交截止时间前，供应商仅递交了“备份采购响应文件”而未将“电子加密采购响应文件”成功上传至“政府采购云平台”的，投标无效。

### 2、“电子加密采购响应文件”解密和异常情况处理

(1) 开标后，采购组织机构将向各供应商发出“电子加密采购响应文件”的解密通知，各供应商代表应当在接到解密通知后 30 分钟内自行完成“电子加密采购响应文件”的在线解密。

(2) 通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密采购响应文件”无法按时解密，供应商如按规定递交了“备份采购响应文件”的，以“备份采购响应文件”为依据（由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将“备份采购响应文件”上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密采购响应文件”自动失效），否则视为采购响应文件撤回。

(3) 采购响应文件递交截止时间前，供应商仅递交了“备份采购响应文件”而未将电子加密磋商响应文件上传至“政府采购云平台”的，投标无效。

### 3、采购响应文件的补充、修改或撤回

3.1 供应商应当在采购响应文件递交截止时间前完成采购响应文件的上传、递交，并可以补充、修改或者撤回采购响应文件。补充或者修改采购响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。采购响应文件递交截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回采购响应文件。采购响应文件递交截止时间后递交的采购响应文件，“政府采购云平台”将予以拒收。

3.2 采购响应文件递交截止时间后，供应商不得撤回、修改《采购响应文件》。

### 4、采购响应文件的备选方案

4.1 供应商不得递交任何的投标备选（替代）方案，否则其采购响应文件将作无效标处理。与“电子加密采购响应文件”同时生成的“备份采购响应文件”不是投标备选（替代）方案。

## 五、开标

### 1、开标形式

1.1 采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标、开启采购响应文件，供应商均应当准时在线参加。

### 2、开标准备

2.1 开标的准备工作由采购组织机构负责落实；

2.2 采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标、开启采购响应文件，供应商应当准时在线参加。供应商因未在线参加开标而导致采购响应文件无法按时解密等一切后果由供应商自己承担。

### 3、采购响应文件解密及协商流程

#### 3.1 采购响应文件解密

(1) 向供应商发出电子加密采购响应文件【开始解密】通知，由供应商按采购文件规定的时间内自行进行采购响应文件解密。供应商在规定的时间内无法完成已递交的“电子加密采购响应文件”解密的，如已按规定递交了备份采购响应文件的，将由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将备份采购响应文件上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密采购响应文件”自动失效；

(2) 采购响应文件解密结束，通过邮件形式发送供应商签署《政府采购活动现场确

认说明书》；

### 3.2 协商流程

(1) 协商小组对资格文件的符合性、商务技术文件的符合性，报价文件的合理性、准确性、符合性等进行审查核实。

(2) 协商小组所有成员集中与供应商通过系统进行协商。

(3) 在协商过程中，协商小组可以根据采购文件和协商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

(4) 供应商按照采购文件的变动情况和协商小组的要求进行承诺并作为采购响应文件的一部分，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章，通过系统提交。

(5) 商务技术、报价协商结束后，协商小组将通过系统要求所有实质性响应的供应商按协商小组规定时间内进行最终报价，最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

(6) 采购组织机构当场制作开标记录表，供应商通过发送邮件形式签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。

(7) 评审结束后，通过系统公布成交候选供应商名单，及采购人最终确定成交供应商名单的时间和公告方式等。

**特别说明：如遇“政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，按调整后程序执行。**

## 4、供应商资格审查

4.1 采购响应文件解密后，协商小组首先依法对各供应商的资格进行审查，审查各供应商的资格是否满足采购文件的要求。协商小组对供应商所提交的资格证明材料仅负审核的责任。如发现供应商所提交的资格证明材料不合法或与事实不符，协商小组可取消其中标资格并追究供应商的法律责任。

4.2 供应商提交的资格证明材料无法证明其符合采购文件规定的“供应商资格要求”的，协商小组将对其作资格审查不通过处理（无效投标），并不再进行后续评审。

## 六、协商及合同签订

### 1、协商小组的组建

1.1 协商小组由采购人或采购代理机构依法组建，成员包括采购人代表和评审专家，成员人数为五人或以上单数，其中评审专家不少于成员总数的三分之二。

1.2 协商小组成员名单在评审结果（采购结果）公告前保密。

## 2、评审意见的争议处理

2.1 协商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的协商小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

## 3、协商小组纪律

3.1 协商小组成员必须严格遵守保密规定，不得泄露评审的有关情况，任何单位和个人不得干扰、影响协商的正常进行，协商小组成员不得私下与供应商接触，不得出现浙江省政府采购活动现场组织管理办法中规定的其他禁止行为。

## 4、采购响应文件的错误修正

4.1 《采购响应文件》如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

(1) 采购响应文件中开标一览表（报价表）内容与采购响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。

(2) 《采购响应文件》的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价；

(4) 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。

4.2 对不同文字文本《采购响应文件》的解释发生异议的，以中文文本为准。

## 5、采购响应文件有下列情况之一者将视为无效：

5.1 商务、技术文件符合性审查中，存在下列情形之一的，经协商小组认定后作无效标处理：

(1) 采购响应文件无法定代表人或其授权代表签字或盖章，或未提供法定代表人授权委托书或者填写项目不齐全的（针对投标函、法定代表人授权委托书）；

(2) 采购响应文件没有对本采购文件作出实质性响应的，或不满足（不响应）本采购文件中标注“▲”的实质性要求条款的，或存在采购文件中明确规定的其他无效标情形的；

(3) 采购响应文件存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；

(4) 仅提交“备份采购响应文件”的；

(5) 未提供或未如实提供技术方案，或者采购响应文件标明的响应或偏离与事实

不符或虚假投标的；

(6) 采购响应文件标注的响应或偏离情况与事实不符，或提供了虚假材料的；

(7) 不响应或擅自改变本采购文件要求或采购响应文件有采购人不能接受的附加条件的；

(8) 采购人拟采购的产品如属于品目清单范围内的强制采购品目的，供应商未能在响应文件中提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的该产品节能产品、环境标志产品认证证书；

(9) 违反国家或政府部门相关法律、法规、文件规定的。

5.2 报价文件符合性审查中，存在下列情形之一的，经协商小组认定后作无效标处理：

(1) 采购响应文件没有对本采购文件作出实质性响应的，或不满足（不响应）本采购文件中标注“▲”的实质性要求条款的，或存在采购文件中明确规定的其他无效标情形的；

(2) 未按照采购文件标明的币种报价的，或者投标报价涵盖的内容不符合采购文件要求的；

(3) 《开标一览表》内容与《投标报价明细表》内容不一致且拒不接受修正的；

(4) 开标一览表投标报价为零的（包括采购响应文件中标明：免费或赠予）或其报价（大写）无法按正常书写方式进行报价唱标的或无投标报价的；

(5) 投标报价超过采购预算（或最高限价）的；

(6) 仅提交“备份采购响应文件”的；

(7) 不响应或擅自改变本采购文件要求或采购响应文件有采购人不能接受的附加条件的；

(8) 报价明显不合理且又不能提供合理的理由或存在弄虚作假情况的；

(9) 违反国家或政府部门相关法律、法规、文件规定的。

## 6、采购响应文件鉴定

6.1 协商时，采购响应文件被确认为无效，采购代理机构将及时通知该供应商。

6.2 经开标后递交至协商小组的采购响应文件，仍需接受相关符合性的检查，并有可能在协商过程中被判为无效。

## 7、协商内容的保密

7.1 开标后，直到宣布成交单位止，凡属于审查、澄清、评价的所有资料，都不应向供应商或与评审无关的其他人泄露。

7.2 在采购响应文件的审查、澄清、评价和比较以及确定成交人过程中，供应商对采购人、采购代理机构和协商小组施加影响的任何行为，都将导致取消资格。

## 8、成交条件

- 8.1 基本符合采购文件要求；
- 8.2 有良好的执行合同的能力；
- 8.3 报价合理。

## 9、确定成交供应商

9.1 协商小组将根据采购文件的规定，履行协商评审工作职责，以协商评审要点为标准，全面衡量供应商对采购文件的响应情况。

## 10、成交通知书

在确定成交人后，将以书面形式向成交人发出成交通知书。

## 11、履约保证金

(1) 在合同签订后 10 个工作日内，成交人向采购人支付履约保证金。质保期结束后，无质量、服务问题，由采购人向供应商退还。

(2) 履约保证金可以用支票、汇票或本票或金融机构、担保机构、银行出具的保函等非现金形式交纳入帐。

根据杭州市政府采购网公布的供应商履约评价，供应商履约验收评价总分为 100 分的，免收履约保证金；评价总分在 90 分以上的，收取履约保证金为合同金额 2%；评价总分在 90 分以下或者暂无评分的，收取履约保证金为合同金额 5%。

## 12、签订合同

12.1 成交人应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订合同。

12.2 采购文件、成交人的采购响应文件及报价修改文件、评审过程中有关澄清、协商纪要和成交通知书均作为合同附件。

12.3 拒签合同的责任

成交人接到成交通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同者，以协商违约处理，其协商保证金不予退回，并赔偿采购人由此造成的直接经济损失。

## 13、付款结算方式

详见合同条款。

供应商支付申请和查询

供应商可以登录：<http://cz.j.hangzhou.gov.cn/zfcg>（杭州市政府采购网），在线发起付款申请和提交发票，并可以在线查询支付信息。具体操作指南可以查询该网站

文件《杭州市财政局关于进一步加强政府采购信息公开优化营商环境的通知》（杭财采监〔2021〕17号）。

#### 14、协商中止

在采购中，出现下列情形之一的，应予中止：

- (1) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (2) 报价均超过预算，不能支付的；
- (3) 因重大变故，采购任务取消的。

#### 15、可中止电子交易活动的情形

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，采购组织机构可中止电子交易活动：

- 15.1 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- 15.2 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；
- 15.3 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- 15.4 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- 15.5 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，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**16、交货期：**合同签订后4个月内设备到达安装现场，合同签订后7个月内安装调试完成，验收合格。

#### 17、质疑

供应商认为采购文件、协商过程和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七个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

(1) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

#### 18、投诉

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督部门投诉。

## 19、解释权

凡涉及本次采购文件的解释权均属于 2022 年第 19 届亚运会组委会和浙江省成套招标代理有限公司。

## 第四章 合同主要条款

### （以最终合同为准）

甲方：2022 年第 19 届亚运会组委会

地址：杭州市上城区富春路 150 号昆仑中心 B 座

授权代表：

联系人/项目负责人：

联系电话：

电子邮件：

乙方：

地址：

法定代表人：

统一社会信用代码：

授权代表：

联系人/项目负责人：

联系电话：

电子邮件：

甲方通过单一来源采购方式，向乙方采购【2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目】（含测试赛、亚运会、亚残运会等射击项目所需的全部器材，统称 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材，下同），为明确双方权利义务，依据《中华人民共和国民法典》等有关法律规定，经甲、乙双方友好协商，签订本合同，并遵照执行。

#### 一、定义

在本合同中，除非上下文另有说明，下列词语分别具有本条所指含义：

1. “杭州亚组委”，指 2022 年第 19 届亚运会组委会；“杭州亚残组委”，指 2022 年第 4 届亚残运会组委会。

2. “亚奥理事会”，指亚洲奥林匹克理事会；“亚残奥委会”，指亚洲残疾人奥林匹克委员会。

3. “杭州亚运会”，指 2022 年第 19 届亚洲运动会；“杭州亚残运会”，指 2022

年第4届亚洲残疾人运动会。

4. “工作日”，指中国法定节假日、休息日之外的日期。

5. “年”、“月”，指公历年、月；按照年、月、日计算期间的，开始的当日不计入，自下一日开始计算；按照年、月计算期间的，到期月的对应日为期间的最后一日；没有对应日的，月末日为期间的最后一日。

6. “元”，指中国法定货币人民币元。

## 二、 合同标的

1. 甲方根据实际使用需求，向乙方采购【2022年第19届亚运会射击项目器材】产品（以下简称“合同货物”）。

2. 本次甲方向乙方采购合同货物的具体信息如下：

序号	品目	品牌	产品型号	单价	数量	金额（元）	备注
1							
2							
合同总金额合计：人民币【 】元（大写人民币【 】元整）							

合同总金额包括但不限于本项目所需的运抵甲方指定交付地点的运保费、安装调试费、联合调试费、试运行及比赛（测试赛、亚运会、亚残运会）所需耗材费、安装调试完成至所有赛事（测试赛、亚运会、亚残运会）结束期间的设备维护费、备品备件费、运离场馆所需的费用（运抵至采购人指定的地点并配合完成相关的入库工作）、所有项目人员差旅费及赛事服务保障费用、税金等一切费用。除合同另有明文约定外，甲方不再向乙方支付其他任何费用。

## 三、 合同货物的质量标准

1. 乙方产品的质量要求和技术标准应符合甲方采购文件第三部分“项目技术规范和服务要求”中的相关规定及乙方采购响应文件中的承诺；若双方未对产品的质量要求和技术标准做出约定或约定不明确，应按照国际射击联合会标准、国家标准或者行业标准执行；没有国际射击联合会、国家标准、地方标准或者行业标准的，应依照本合同项下产品的使用目的和甲方的解释执行，产品必须确保甲方能正常使用。前述标准或解释中若同时存在两种及以上标准或要求的，应以要求较高的标准执行。

2. 乙方保证其提供的合同货物为全新的、未使用过的，亦保证合同货物在正确安装、保养、正常环境下使用稳定、正常。

#### 四、 合同货物的包装

乙方应当选择适合运输方式的包装，并确保对合同货物进行必要的保护；如因乙方包装原因导致合同货物出现瑕疵或毁损，由乙方进行退换货处理，并承担由此产生的全部费用和损失。

#### 五、 交付与验收

1. 合同货物的交付地点为：【富阳银湖体育中心】

2. 合同货物的交付时间为本合同生效之日起【 】日内（注：或“【 】年【 】月【 】日之前”，以较早时间为准）。

3. 合同货物由乙方负责运输，运输方式为：【 】，货物在运输过程中损坏、灭失的，责任由乙方承担。

4. 甲方指定合同货物的接收人为【 】，甲方应在收货时按照本合同的约定进行合同货物的数量和表面验收，在验收无误后，予以签收，但不被视为对合同货物质量的最终确认。

5. 合同货物的验收：甲方应当在收到合同货物之日起【 3 】日内开始清点，安装并组织验收，验收方式为：【射击器材到达安装地点后，清点符合采购文件要求的批次、数量、种类、文证证书和承诺书等；设备通电开机，进行所规定时间的试验运行后方可通知甲方验收。甲方按照杭州亚组委赛事器材验收要求进行验收（包括但不限于测试赛、亚运会、亚残运会的赛事器材验收要求），电子靶验收方式为实弹射击验收，需组织运动员实弹射击进行精准度测试，由专家审核实际弹着和系统软件中的弹着是否吻合。飞碟抛靶机验收方式为查看每台靶机是否能够正常抛出碟靶】，验收标准为：【 1. 采用的国际射击联合会、国家射击联合会的标准和行业验收规范；2. 器材须满足所有采购需求及乙方采购响应文件承诺；3. 射击器材成果按照要求完整提供；4. 完成任务与提交成果的质量要求和落实效果，且应获得杭州亚组委组织的验收通过。】。

6. 甲方在验收时对合同货物的型号、颜色和外观等有异议，或对合同货物的性能进行测试后，发现质量、技术性能等方面有问题的，乙方应当自接到甲方通知之日起【3】日内免费换货。

7. 交货验收后，甲方在任何时间发现合同货物存在假冒伪劣、以次充好或者质量不符合本合同约定的质量标准的，均有权要求乙方更换货物或者退货，乙方应当自接到甲方通知之日起【3】日内完成，且不得影响赛事的进程，甲方有权要求乙方赔偿由此遭受的所有经济损失。

## 六、 质保及售后服务

1. 合同货物质量保证期为：自交付且验收合格之日起【2】年。

2. 在合同货物质量保证期之内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，如遇软件产品升级、改版，应免费提供更新、升级服务。

3. 在合同货物质量保证期之内，乙方在接到甲方报修电话或通知后，应在接到通知起【3】小时到场，【4】小时内消除故障（赛时【1】小时内），如不能消除故障的必须在甲方指定的时间内免费提供同型号备用产品供甲方使用，直至故障消除为止。如果逾期未作出响应，甲方有权委托其他有资质单位进行维修或直接更换，所产生的费用以及由此所造成的全部损失均由乙方承担。

4. 乙方应满足甲方提出的与所提供的合同货物相关且经双方同意的其它要求。

5. 由于质量问题产生的检测、运输、维修、人工等全部费用均由乙方承担。

6. 货物在保修期间内因产品缺陷造成的甲方和（或）第三人的人身和（或）财产损失，乙方应予以全额赔偿，如甲方已承担损害赔偿责任，可向乙方全额追偿，同时乙方应承担由此给甲方造成的一切损失，包括但不限于维权费用、名誉损害等。

7. 测试赛、亚运会、亚残运会期间（根据相关组委赛事安排，在赛前7天完成驻点人员进场，保障至比赛结束，具体以甲方通知为准），团队人员不少于10人（其中，技术工程师不少于4人），团队人员应具有洲际及以上赛事经验，能够有效保障赛事。若团队成员无法有效保障赛事或不符合甲方要求的，甲方有权自行直接委托其他有资质单位或团队为赛事提供保障，所产生的费用以及由于此所造成的全部损失均由乙方承担。

8. 乙方根据甲方的通知和要求，完成本合同项下赛事器材的运离场馆工作（运抵至甲方指定的地点并配合完成相关的入库工作）。

## 七、 甲方责任

1. 甲方应检查供货清单内容是否与合同内容、产品实物一致，并不得随意变更品

目、品牌、规格、型号、数量和金额，否则乙方有权拒绝供货，但本合同第十二条约定的情形除外。

2. 甲方应按合同规定的期限及时支付货款。

## 八、 乙方责任

1. 乙方应按照合同所列货物品目、品牌、规格、型号和数量、交货时间等具体内容向甲方供货，遇有特殊情况，以甲乙双方商定的供货时间为准。

2. 乙方应当确保提供的合同货物符合本合同约定的技术标准（或质量标准）。

3. 乙方在接到甲方停止供货的通知后应立即停止供货。未立即停止的，造成的损失由乙方承担。

4. 合同货物运至甲方指定地点交付前发生的相关费用，包括但不限于运输费、装卸费、安装费、调试费、验收费及与合同货物有关的费用均由乙方负担。

5. 乙方负责合同项下合同货物的安装调试，费用由乙方承担。

6. 合同货物安装完成后【30】日内，乙方为甲方提供操作及维护培训，主要内容为设备的基本结构、性能、主要部件和构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，培训地点主要在设备安装现场或按甲乙双方的协商安排。

## 九、 付款方式

1. 付款时间

1.1 本合同生效且甲方完成财政资金审批手续后【5】个工作日内支付合同总价款的45%即【     】元（大写：【     】元整）。

1.2 货到清点数量无误后且甲方完成财政资金审批手续后【5】个工作日内，甲方启动财政资金申报手续，在完成审批后5个工作日内，向乙方支付合同总价款的35%，即【     】元（大写：【     】元整）。

1.3 项目最终验收合格后且甲方完成财政资金审批手续后【5】个工作日内，甲方启动财政资金申报手续，在完成审批后5个工作日内，向乙方内支付合同总价款的20%，即【     】元（大写：【     】元整）。

2. 甲方付款前，乙方须提供正规合法的增值税专用发票，否则甲方有权拒绝付款，且不因此承担任何违约责任。

3. 付款方式为【银行转账】，乙方银行账户信息：

开户银行：

开 户 名：

账 号：

4. 财政政策：

付款按财政政策执行，因乙方迟延交付以及不符合财政资金支付时间要求等原因造成不能及时付款的，甲方不承担责任。

## 十、可持续发展

1. 乙方认可可持续发展是规划和筹办亚运会及亚残运会的关键因素，也认可甲方对该等事项的高度重视。乙方应将可持续发展作为其核心理念和基础性原则，乙方行使权利或获取利益应遵守甲方制定的可持续采购指南及其他类似文件。

2. 乙方应确保其依据本合同提供的产品/服务符合甲方可持续发展相关政策与指南，并与甲方紧密合作，确保甲方实现亚运会关于可持续发展的目标。

3. 乙方承诺将在履行本合同过程中降低资源和能源消耗，减少污染，保护自然生态，促进环境友好；保障劳动者权益、不得强制劳动，不得贪污贿赂/商业贿赂，保护公平竞争，促进社会和谐。

## 十一、无市场开发权

1. 乙方知晓并完全理解，隐性营销是指由自然人、法人和非法人组织所进行的可能明示或暗示其与甲方之间的任何活动之间具有事实上并不存在的商业性关联，或虽具有一定的关联但未经甲方授权进行广告、宣传、商业识别或其他市场开发活动。

2. 乙方承诺，将严格遵守亚运会及亚残运会标志保护和知识产权保护等方面的法律法规和市场开发的相关规则，坚持依法诚信经营，全面履行合同义务；未经权利人许可，不得从事以下行为：

2.1 自行或者协助任何第三方为商业目的（含潜在商业目的）使用亚运会及亚残运会标志或近似标志。

2.2 自行或者协助任何第三方通过明示或暗示的方式，从事任何可能使人误认为与亚运会及亚残运会相关联的市场营销活动，包括但不限于：将其商品、服务与亚运会及亚残运会或者亚运会及亚残运会运动相关联；声称其为杭州亚运会及亚残运会选择、批

准、保证、优选或同意的或使用类似词语；出版或发行其为杭州亚运会及亚残运会提供商品或服务的任何声明(无论真实与否)等。

2.3 自行或协助任何第三方干扰亚奥理事会或杭州亚组委市场开发合作伙伴等有权主体的市场开发活动。

2.4 自行或协助任何第三方从事与亚运会、亚残运会参赛运动员、教练员、官员有关的任何其他形式的市场开发活动。

3. 乙方知晓，乙方若从事或协助第三方从事上述市场开发活动，将对上述单位、组织、团体及其商业伙伴（包括但不限于官方合作伙伴、官方赞助商、官方供应商、特许生产商、特许零售商、电视转播商）的合法权益造成严重侵害，应由乙方承担由此产生的一切法律责任，并赔偿甲方由此所遭受的全部经济损失。

4. 本条约定自本合同生效之日起即应履行，长期有效，并且不受本合同期限届满、提前解除、提前终止或本合同中其他条款的无效或履行完毕等情形的影响。

## 十二、市场开发特别条款

鉴于甲方正在与各有关企业就赞助杭州亚运会、亚残运会事宜进行市场开发谈判，本合同中所涉的全部或者部分服务将有可能由赞助企业（包括官方合作伙伴、官方赞助商、官方供应商，下同）提供赞助。

如本合同中所涉的全部或者部分服务由赞助企业提供赞助的，甲方有权就该赞助部分停止向乙方采购，并根据乙方实际提供的服务支付费用。

甲方就赞助部分停止向乙方采购的，应当书面通知乙方，甲方无需承担违约责任。

## 十三、保密义务

1. 乙方承诺，应当对本合同的内容、因履行本合同或在本合同期间接触或知悉的甲方保密信息予以保密。未经甲方书面许可，不得为本合同以外的任何其他目的自行使用、向他人披露或者允许他人使用该保密信息的全部或部分。如果乙方因任何司法或行政命令而需要披露任何保密信息，则乙方同意在进行任何披露之前，立即通知甲方该等请求或要求，以便甲方能够有合理的机会寻求适当救济，且在披露相关保密信息时，乙方必须最低限度地披露保密信息并尽量确保有关部门对该等信息予以保密。

2. 乙方承诺仅为本合同目的向其确有知悉必要的员工及其他第三方披露甲方提供的保密信息，但同时须指示前述知情人遵守本条规定的保密及不披露义务。乙方承诺仅

为本合同目的而复制和使用保密资料。乙方应确保接触或可能接触保密信息的员工及其他第三方通过单方承诺，接受本条的同等约束。上述员工或者其他第三方违反保密义务而造成的保密信息泄露或者不正当利用或者其他任何形式泄密，均视为乙方的违约行为。

3. 本合同保密范围，即为甲方保密信息，包括但不限于甲方的具有保密性质的信息、文件和资料，无论其表现形式如何，也无论通过何种方式取得，包括但不限于：

3.1 本合同全部条款或因履行本合同或在本合同履行期间获得的或收到的具有保密性质的信息、文件和资料。

3.2 与甲方的事务、运作、活动、计划和决策等相关的信息，包括但不限于所有与亚运会、亚残运会相关的法律、财务、技术、经营、商业和创作信息。

3.3 与亚运会、亚残运会人员相关的所有信息。

3.4 与亚运会、亚残运会合作伙伴相关的所有信息。

3.5 涉及甲方的所有商业秘密、专有技术、技术参数、工艺、流程和方法等。

3.6 乙方受托工作中涉及的一切不对外公开或者没有对外公开的信息。

4. 本合同有效期届满或终止后，或甲方另有要求的，乙方应当立即归还或销毁、删除由其制作、控制或持有的含有保密信息的资料，包括但不限于各种形式的文本、文件、电子数据以及以其它任何形式记载、复制或者存储保密信息的载体，包括但不限于乙方从甲方直接或间接获取的，乙方制作、以其名义制作、由其委托制作的或者因其他方式由其控制、持有的含保密信息的资料。

5. 本条规定自乙方接触到本合同所称保密信息之日起即应履行，并且不受本合同届满、提前解除、提前终止或本合同中其他条款的无效或履行完毕等情形的影响。如在此期限内因乙方之外的原因致使保密信息泄露或进入公共领域，则乙方对该信息的保密责任在泄露或公开之日起终止。

6. 乙方对于本合同的签订、履行负有保密义务，非经甲方书面同意，乙方不得向合同双方当事人之外的任何第三方披露合同内容，并不得以甲方合作伙伴、供应商、服务商等各种名义对外宣传。

7. 若乙方违反上述约定的保密义务（包括但不限于乙方员工违反保密义务而造成的保密信息泄露或者不正当利用或者其他任何形式泄密），应立即停止侵害、消除影响、赔礼道歉、赔偿损失，并按照合同总金额的百分之三十（30%）支付违约金，如实际损失超过前述违约金的，乙方需赔偿超过违约金部分的实际损失。

## 十四、 知识产权

1. 双方确认，对所有保密信息、亚运会及亚残运会标志和授权称谓、以及由保密信息、亚运会及亚残运会标志和授权称谓衍生的、以其为基础或含有其部分内容的信息和材料的所有权利、利益均属于甲方。本合同的签署和履行不应被理解为甲方通过明示、暗示或其它方式许可乙方对甲方在现阶段或将来拥有或持有的知识产权享有任何利益。

2. 基于本合同所产生的全部知识产权，包括但不限于著作权、专利权、专利申请权、技术秘密、商标权等，全部归甲方所有，未经甲方事先书面许可，乙方及乙方人员不得实施、使用上述知识产权，也不得将上述知识产权以任何方式提供给任何第三方（包括甲方单位中与本项目无关的人员）。违反本条规定的，乙方应当对因此给甲方造成的一切损失承担赔偿责任，赔偿范围包括但不限于甲方因此遭受的直接经济损失，可预见的间接经济损失，以及甲方因此支出的诉讼费、仲裁费、律师费、差旅费、评估费、鉴定费等费用。

3. 乙方保证乙方交付的成果不会侵犯甲方及任何第三方的知识产权，并保证甲方及甲方利益相关方免于遭受任何第三方基于本合同履行而提起任何诉讼。如果任何第三方基于本合同履行而针对甲方或甲方利益相关方提起任何诉讼，乙方应负责应诉，并承担所有费用，包括但不限于：诉讼费、律师费、鉴定费、罚金、赔偿金等，如甲方为自身及甲方利益相关方的利益应诉，并不免除乙方的前述义务，乙方应赔偿甲方因此遭受的前述全部损失，并及时公开澄清相关事实，使甲方声誉免受损害（但由于甲方原因而造成的第三方针对甲方或甲方利益相关方提起任何诉讼，乙方不承担任何责任）。

4. 如乙方发现任何交付成果的知识产权可能有瑕疵，应立即书面通知甲方，并立即采取一切必要措施使交付成果合法化。

本条规定自本合同生效之日起即应履行，长期有效，并且不受本合同届满、提前解除、提前终止或本合同中其他条款的无效或履行完毕等情形的影响。

## 十五、 合同的转让、变更及解除

1. 未经甲方事先书面同意，乙方不得将本合同的权利或义务全部或部分转移给第三人。否则，甲方有权解除本合同并追究乙方的违约责任。

2. 双方协商一致，可以变更、解除本合同。任何一方欲变更、解除本合同，必须提前十五日以书面形式提出，双方协商一致后签署补充协议。

3. 一方有下列情形之一的，另一方可以解除本合同：

3.1 因不可抗力致使不能实现本合同的目的。

3.2 在履行期限届满之前，一方明确表示或者以自己的行为表明不履行主要义务。

3.3 一方迟延履行主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行。

3.4 一方迟延履行义务或者有其他违约行为致使不能实现合同目的。

3.5 法律规定或本合同约定的其他情形。

## 十六、 违约责任

1. 本合同签订后，任何一方不履行或不完全履行本合同约定条款的，即构成违约。任何一方违约时，守约方有权要求违约方继续履行本合同，同时有权要求违约方支付违约金。

2. 如果甲方未按照合同约定支付价款，乙方有权要求其每天承担应付未付金额千分之一（1‰）的违约金，但违约金总额不超过合同总金额的百分之十（10%）；如果乙方未能按照本合同约定履行义务或无正当理由擅自解除本合同，甲方有权要求其承担合同总金额百分之十（10%）的违约金。

3. 如因乙方未经甲方事先书面同意，乙方将本合同的权利或义务全部或部分转让或分包给第三人或违反相关法律规定或侵犯第三方合法权益而使甲方遭受损失的，乙方应承担全部责任，甲方有权解除本合同并要求乙方返还全部已收款项并赔偿甲方由此所遭受全部经济损失。

4. 乙方货物经甲方验收不合格的，甲方有权要求乙方限期重新提供货物，乙方未在甲方要求期限内提供新货物并经验收合格的，甲方有权拒绝支付未支付的款项并解除合同，同时可要求乙方退还已收取款项并承担合同总金额百分之十（10%）的违约金。

5. 乙方交付的货物质量不符合合同约定的，即使货物在交付时验收合格，乙方也应当在收到甲方通知后及时更换，经更换后仍不能满足甲方需求的，甲方有权解除本合同，并要求乙方承担合同总金额百分之十（10%）的违约金。

6. 因乙方违约行为给甲方造成损失的，如果违约金不足以弥补甲方经济损失，乙方还应当赔偿甲方其余经济损失，包括直接经济损失及可预见的间接经济损失。间接经济损失包括但不限于：因违约方违约事项致使守约方损失的可期待利益及守约方为此支出的诉讼费、仲裁费、律师费、差旅费、公证费、鉴定费、评估费、保全费、执行费等费用以及其它可预见的间接经济损失。

## 十七、 不可抗力

1. 不可抗力是指因不能预见、不能避免且不能克服的客观情况，包括但不限于地震、台风、海啸、瘟疫、火灾、洪水、重大疫情、政府行为、战争、恐怖袭击、蓄意破坏等客观情况。鉴于新型冠状病毒疫情在本合同签署时已经存在，并非不能预见事项。除非在本合同履行过程中该疫情影响范围或严重程度进一步扩大，致使本合同无法履行，否则乙方不得援引该疫情作为不可抗力因素。

2. 本合同项下任何一方对于因不可抗力致使本合同不能履行或不能全部履行而给对方造成的任何损失不承担违约责任。

3. 如果发生不可抗力事件，则受影响的一方应采取积极有效的措施以减少因本合同不能履行或不能全部履行而给对方造成的损失，并应在不可抗力事件发生后三个工作日内通知对方，并在十五日内出具官方证明文件。

4. 不可抗力影响因素消失以后，双方应协商是否继续履行合同。如果不可抗力因素对合同一方的义务产生实质性、无法补救的影响，导致合同已无法履行，双方应通过书面形式终止本合同。

5. 如果因本条所述原因导致本合同被提前终止，则任何一方均无需继续履行其在本合同项下的义务，也无需为此向另一方承担任何责任；但双方应根据诚实信用原则，合理确定本合同终止前甲方基于本合同应当向乙方支付的费用，并进行相应的结算。但一方延迟履行后发生不可抗力的，不能免除该方的责任。

## 十八、 通知与送达

1. 甲、乙双方关于本合同履行及相关事宜的通知，应当按照合同首部载明的联络方式发出。当面递交的，自联系人签字确认之时视为送达；快递或挂号信形式寄送的，自发出之日起满五日或签收之日视为送达，以早到者为准；通过电子邮件发送的，电子邮件到达对方指定的收件系统之时视为送达。任何一方的通讯方式发生变更的，应于变更后三日内通知对方，否则自行承担一切不利后果。

2. 乙方确认合同首部载明地址为其有效通讯地址，甲方以及法院、仲裁机构以快递方式向乙方该地址发出书面函件及诉讼、仲裁文书的，自发出日（邮戳）次日起满五日或签收之日视为乙方收到，以早到者为准。乙方拒绝签收的不影响送达效力。乙方对合同首部载明地址之有效性及真实性负责，如法院或仲裁机构按照该送达地址进行送达的，即使送达不成，亦具有推定送达的法律后果。送达不成情形，包括但不限于收件人

身份不明、无人签收、地址不详、地址搬迁、长期未自取、电子数据被退回、拒收等。

## 十九、 法律适用及争议解决

1. 本合同应适用中国法律并应根据中国法律解释（仅为本合同之目的，不包括香港、澳门、台湾地区）。

2. 因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应当协商解决。经双方协商不能解决的，均提请杭州仲裁委员会，按照其仲裁规则进行仲裁，仲裁语言应当为中文。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

## 二十、 审计与监督

双方应自觉接受审计与监督，并确保合同履行过程中无违法违规行为，不侵犯任何第三方的合法权益。

## 二十一、 其他

1. 本合同由甲乙双方签字盖章之日起生效。

2. 对本合同的任何修改和补充均应以补充协议的形式作出，由双方签字盖章后生效。本合同的附件、补充协议与本合同具有同等法律效力。

3. 编号为【CTZB-2021050470-2】的采购文件、采购响应文件、询标纪要等文件均为本合同的组成部分；采购文件、采购响应文件、询标纪要等文件与本合同约定不一致的，以本合同为准。

4. 本合同部分无效，不影响其他部分效力的，其他部分仍然有效。

5. 本合同一式【 】份，甲方执【 】份，乙方执【 】份，各份具有同等法律效力。

（以下无正文）

(本页无正文，为本协议签署页) (注：如另起签署页的，需保留该内容)

甲方（盖章）：2022 年第 19 届亚运会组委会

授权代表（签字）：

签署日期：

乙方（盖章）：

法定代表人/授权代表（签字）：

签署日期：

# 第五章 采购响应文件格式

## 资格文件

### 目录

(1) 符合参与政府采购活动的资格条件并且没有税收缴纳、社会保障等方面的失信记录的承诺函.....	(页码)
(2) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函.....	(页码)
(3) 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声明 ...	(页码)
(4) 具有良好商业信誉特别声明.....	(页码)

#### 一、符合参与政府采购活动的资格条件并且没有税收缴纳、社会保障等方面的失信记录的承诺函

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

我方郑重承诺，我方符合参与 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目【招标编号：CTZB-2021050470-2】政府采购活动的资格条件并且没有税收缴纳、社会保障等方面的失信记录。

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

## 二、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

我方郑重承诺，我方具有履行 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目【招标编号：CTZB-2021050470-2】合同所必需的设备和专业技术能力。如中标，我方将保证合同顺利履行。

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

## 三、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声明

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

我方声明投标截止时间前三年，在经营活动中没有重大违法记录。

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

## 四、具有良好商业信誉特别声明

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

截至投标截止时间，我方具有良好的商业信誉，不存在下列情形（包括但不限于）。否则，我方将承担在资格审查时不被通过的后果。

1、按照招标文件规定的信用信息查询渠道及截止时间，经查询列入失信被执行人

名单、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；

2、截至投标截止时间，因违反《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》而被列入‘黑名单’，在处罚有效期内。

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

# 报价文件

## 目录

(1) 采购响应函.....	(页码)
(2) 开标一览表.....	(页码)
(3) 报价明细清单.....	(页码)

## 一、采购响应函

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

根据贵方为 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目（采购编号 CTZB-2021050470-2）采购项目的单一来源采购邀请书，\_\_\_\_\_（供应商全称）正式授权\_\_\_\_\_（职务）为授权代表，代表本供应商参加贵方组织的此次协商的有关活动，并提交按“供应商须知”要求编制的采购响应文件。

据此函授权代表宣布同意如下：

1、总价人民币\_\_\_\_\_万元（大写）。

2、本供应商遵守采购文件的有关规定和收费标准，忠实地履行按采购文件规定买卖双方签订的合同责任和义务。

3、本供应商已详细审查全部采购文件，包括补充文件（如果有的话），我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

4、本采购响应文件有效期为协商之日起 90 日历日。

5、如果本供应商在报价有效期内撤回采购响应文件，其协商保证金将不予退回。

6、与本次报价有关的一切正式往来信函请寄：

法定（授权）代表人（签字）：\_\_\_\_\_

供应商名称(电子签章或公章)：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_ 电子邮件：\_\_\_\_\_

联系地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_ 传真号码：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**注：未按照本采购响应函要求填报的将被视为非实质性响应，从而可能导致该采购响应文件被拒绝。**

## 二、报价一览表

2022 年第 19 届亚运会组委会、浙江省成套招标代理有限公司：

按你方采购文件要求，我们，本协商响应文件签字方，谨此向你方发出要约如下：  
如你方接受本协商响应文件，我方承诺按照如下报价一览表的价格完成采购编号为 CTZB-2021050470-2 的采购文件[项目名称：2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目] 的实施。

### 开标一览表

项目名称	交货期	投标报价（元）
2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目	响应采购文件要求	小写
总价		大写
<b>注：</b> 有关本项目所需的运保费、安装调试费、联合调试、试运行及比赛（测试赛、亚运会、亚残运会）所需耗材费、安装调试完成至所有赛事（测试赛、亚运会、亚残运会）结束期间的设备维护费、备品备件费、运离场馆所需的费用（运抵至采购人指定的地点并配合完成相关的入库工作）、所有项目人员差旅费、税金等一切费用均计入报价。		

1、本采购响应文件及其所附文件涵盖了我方要约的全部内容。

(1)我方要约有效期为自投标截止；日起 90 天；

(2)在投标有效标期内，我方受采购响应文件之价目表上我方要约金额的约束。

供应商名称(电子签章或公章)：\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

### 三、报价明细清单

序号	名称	品牌（如果有）	规格型号（或具体服务）	数量	单价	总价	备注
1							
2							
3							
4							
5							
投标报价（小写）							
投标报价（大写）							

1、有关本项目所需的运保费、安装调试费、联合调试、试运行及比赛（测试赛、亚运会、亚残运会）所需耗材费、安装调试完成至所有赛事（测试赛、亚运会、亚残运会）结束期间的设备维护费、备品备件费、运离场馆所需的费用（运抵至采购人指定的地点并配合完成相关的入库工作）、所有项目人员差旅费、税金等一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受供应商给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，各项明细费用请按实填写（不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价）。

2、以上表格要求细分项目及报价，在“规格型号（或具体服务）”一栏中，货物类项目填写规格型号，服务类项目填写具体服务。

3、货物类细分项目和服务类细分项目需分开列入表中进行报价。

4、特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

# 商务技术文件

## 目录

(1) 法人授权委托书.....	(页码)
(2) 法定代表人及授权委托人的身份证.....	(页码)
(3) 供应商所投设备制造商介绍及制造商洲际及以上赛事成功案例.....	(页码)
(4) 所有资质文件.....	(页码)
(5) 供应商应提供针对项目的完整技术解决方案.....	(页码)
(6) 针对本项目建设的详细实施计划.....	(页码)
(7) 项目实施期间的维护方案.....	(页码)
(8) 为完成本项目组建的工作小组名单.....	(页码)
(9) 优惠条件及特殊承诺.....	(页码)
(10) 备品备件清单.....	(页码)
(11) 培训计划.....	(页码)
(12) 商务技术偏离表.....	(页码)
(13) 其他必要提供的资料.....	(页码)
(14) 政府采购供应商廉洁自律承诺书.....	(页码)

注：以上目录是编制投标技术文件的基本格式要求，各供应商可根据自身情况进行进一步细化。

## 一、法定代表人授权委托书

2022 年第 19 届亚运会组委会：

浙江省成套招标代理有限公司：

我以\_\_\_\_\_（供应商全称）法定代表人的身份授权  
（授权代表姓名）、身份证号\_\_\_\_\_ 为我单位的授权代表，参加贵  
处组织的 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目 的采购，全权处理采购活动中的一  
切事宜，我单位均予承认。

供应商名称(电子签章或公章)：

法定代表人(签字或盖章)：

日期： 年 月 日

附：

授权代表姓名：

身份证号码：

职 务：

详细通讯地址：

传 真：

电 话：

邮政编码：

## 二、法定代表人及授权代表的身份证（复印件加盖公章）

三、供应商所投设备制造商介绍及制造商洲际及以上赛事成功案例（提供合同扫描件或其他证明材料，加盖公章，如是英文文件需提供翻译件）

## 四、所有资质文件

▲1、射击电子靶设备须提供原厂授权书（使用于电子靶）、飞碟抛靶机设备须提供原厂授权书（使用于飞碟）、飞碟声控系统须提供原厂授权书（使用于飞碟）（供应商须提供相关授权书，原件扫描件，如是英文文件需提供翻译件）；

▲2、供应商所投设备：10米气手枪、10米气步枪、10米移动靶、25米手枪、50米步枪项目所使用的射击电子靶设备均须通过国际射击联合会认证（供应商须提供国际射联相关授权文件，原件扫描件，如是英文文件需提供翻译件）；

## 五、供应商应提供针对项目的完整技术解决方案：

针对本项目的提供完整设计方案、技术解决方案和实施方案；包括项目方案的功能性、完整性、合理性。

项目实施相关设备名称、配置、数量；所投标的货物的完整配置方案，详细列明投标货物的所有技术指标（包括所投标货物的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有技术指标表述均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由供应商作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致协商小组认定为投标无效都将是供应商的责任）。

供应商在采购响应文件中，应对项目技术规范和服务要求中所提出各项要求进行逐条逐项的答复、说明和解释。首先对实现或满足程度明确作出“满足”、“不满足”、“部分满足”等应答，然后作出具体、详细的说明。回答“满足”应说明如何满足，回答“部分满足”要明确哪部分满足和哪部分不满足。同时明确满足的程度。若采用“详见”、“参见”方式说明的，应指明所指文档（应是采购响应文件的组成部分）的具体章节及页码。任何含糊不清的表示对协商结果的影响将是供应商的责任。

### ▲设备配置清单（未提供做无效标处理）

采购编号：\_\_\_\_\_ 供应商名称：\_\_\_\_\_

序号	设备名称	品牌	规格型号	单位及数量	性能及指标	产地

\_\_\_\_\_

供应商名称(电子签章或公章):

日期: 年 月 日

### 六、针对本项目建设的详细实施计划

包括故障设备的免费更换, 软、硬件的日常免费维护保养、现场技术服务等内容。本项目详细工作实施组织方案, 包括(但不限于)以下内容: 组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点;

供应商名称(电子签章或公章):

日期: 年 月 日

### 七、项目实施期间的维护方案

针对本项目的系统运行维护方案, 包括本地售后服务机构及人员情况等。供应商应以书面形式完整准确地表述原厂家的标准售后服务承诺(范围、标准及期限等)、供应商可能增加的服务承诺等。并明示服务承诺可能涉及的前提设定和费用, 否则将被认为是无条件和免费的。承诺货物升级、故障排除、性能调优、技术咨询等售后技术支持服务情况;

供应商名称(电子签章或公章):

日期: 年 月 日

### 八、为完成本项目组建的工作小组名单

每个专业人员的情况, 明确各阶段投入人数, 在提交的标书中安排的人员, 须为公

司的固定职员；每个参加项目人员的履历表应随标书一并提交，主要内容包括学历、工作特长（特长领域、能力取向等）、经验与业绩（包括从事相关系统建设的经验，对每一个项目有一个简要的描述，该人员参与的时间以及在项目中的责任）、资质情况等；

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

### 九、优惠条件及特殊承诺

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

### 十、备品备件清单

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

### 十一、培训计划

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

### 十二、商务技术偏离表

采购编号：

采购文件要求	采购文件响应	偏离	说明

供应商名称(电子签章或公章)：

日期： 年 月 日

### 十三、其他必要提供的资料

供应商名称(电子签章或公章):

日期: 年 月 日

### 十四、政府采购供应商廉洁自律承诺书

致: 2022 年第 19 届亚运会组委会

本单位合法参加 2022 年第 19 届亚运会射击项目器材采购项目 (编号: CTZB-2021050470-2) 政府采购活动, 就有关廉洁自律和公平竞争事项郑重声明如下:

- 一、本单位与采购人之间不存在利害关系, 不存在行贿、串通等违法行为。
- 二、本单位与其他当事人之间不存在直接控股、管理关系等情况, 不存在法定的不允许投标情形, 不存在行贿、串通等违法行为。
- 三、本单位清楚知道并严格遵守政府采购法律法规、政策文件和相关纪律。

供应商全称(电子签章或公章):

日期:

采购响应文件封面

2022 年第 19 届亚运会

射击项目器材采购项目

(报价文件/资格文件/商务技术文件)

采购编号：CTZB-2021050470-2

采  
购  
响  
应  
文  
件

供应商全称：\_\_\_\_\_（加盖单位公章）

年 月 日

## 政府采购支持中小企业信用融资相关事项通知

为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，杭州市财政局与省银保监局、市金融办、市经信局共同出台了《杭州市政府采购支持中小企业信用融资管理办法》，现将相关事项通知如下：

### 一、适用对象

在浙江政府采购网注册入库，并取得杭州市政府采购合同的杭州市内中小企业供应商。

### 二、相关信息获取方式

请登陆杭州市政府采购网“中小企业信用融资”模块，查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。

### 三、申请方式和步骤

#### （一）“云采贷”融资

1. 供应商先与银行对接，办理融资前期手续；
2. 供应商中标后，登陆“中小企业信用融资”模块测算授信额度，并向银行发出融资申请；
3. 银行线上审批通过后，办理放贷手续。

#### （二）一般融资

1. 供应商先与银行对接，办理融资前期手续；
2. 供应商中标后，登陆杭州市政府采购网“中小企业信用融资”模块，向相关合作银行发出融资申请；
3. 银行在“中小企业信用融资”模块受理申请；
4. 银行、供应商线下办理审批、放贷事宜。

### 四、注意事项

1. 供应商需确保政府采购合同的收款银行与融资银行一致。
2. 请各采购单位积极支持和配合政府采购信用融资工作，在合同备案环节仔细核对收款银行、账号信息等内容，一旦录入将无法修改。
3. 技术服务热线：87210880；如有业务问题可与各合作银行联系。

## 质疑函范本

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

授权代表： .....

联系电话： .....

地址： ..... 邮编： .....

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称： .....

质疑项目的编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

采购文件获取日期： .....

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1： .....

事实依据： .....

法律依据： .....

质疑事项 2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求： .....

签字(签章)： ..... 公章： .....

日期：

#### 质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

## 投诉书范本

### 一、投诉相关主体基本情况

投诉人： .....

地 址： ..... 邮编： .....

法定代表人/主要负责人： .....

联系电话： .....

授权代表： ..... 联系电话： .....

地 址： ..... 邮编： .....

被投诉人 1： .....

地 址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

被投诉人 2

.....

相关供应商： .....

地 址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

### 二、投诉项目基本情况

采购项目名称： .....

采购项目编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

代理机构名称： .....

采购文件公告：是/否 公告期限： .....

采购结果公告：是/否 公告期限： .....

### 三、质疑基本情况

投诉人于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,向.....提出质疑, 质疑事项为: .....

.....

采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

### 四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: .....

事实依据: .....

-----  
法律依据: -----  
-----

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求: -----

签字(签章):

公章:

日期:

#### **投诉书制作说明:**

1. 投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容,并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉,投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的,投诉书应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,投诉书应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

# 杭州市政府采购供应商服务平台 操作手册

## 供 应 商 部 分

2021 年 10 月

服务电话：0571-87210880

### 一、 操作指南

#### 1. 系统登陆

##### 1.1 系统登陆

系统登录地址（杭州市政府采购网）：<http://czj.hangzhou.gov.cn/zfcg>



点击【采购监管平台】，点击“供应商入口”：



登陆名：企业统一社会信用代码；

密码：无默认密码，需企业自行设置（设置密码见【修改密码】章节）；

企业首次登陆时，输入用户名后，点击【忘记密码】，通过供应商法人手机号接收验证码修改密码（密码强度要求不少于8位且需包含数字和字母，勿输入特殊字符）。

点击【密码登陆】，如下：



点击【供应商服务平台】，如下：

杭州市政采供应商服务平台

当前位置: 采购合同管理

操作	所属区划	合同编号	合同名称	采购单位	采购计划编号	采购预算总金额(元)	合同总金额(元)	已支付金额(元)
1	杭州市本级	HZZFCG-WSXJ-HT-2018-...	2018年11月... 上海项目的采...		杭政采集-2018-12586	95,000.00	88,000.00	88,000.00
2	杭州市本级	WSCS-128244900000031...	2018年11月... 的预算单		杭政采集-2018-01917	35,000.00	34,500.00	34,500.00
3	杭州市本级	WSCS-128244900000031...	2018年11月... 的预算单		杭政采集-2018-01917	65,000.00	64,500.00	64,500.00
4	杭州市本级	HZZFCG-HT-2018-00636	20180111...		杭政采分-2018-10523.杭...	600,000.00	586,700.00	586,700.00

第 1 页 / 4 页, 共 1 页 4 条数据

## 1.2 修改密码

在用户登陆页面，填写完成用户名后，点击【忘记密码】，如下：

杭州政府智慧采购平台 Hangzhou government wisdom procurement platform 统一用户身份认证

身份认证

用户身份: 采购单位 **供应商** 代理机构 | 监管部门 | 财政部门 | 专家 | 银行

用户名: 9 [输入框] [输入框]

密码: [输入框]

记住用户名 [忘记密码](#)

CA登录 密码登录

杭州政府智慧采购平台 Hangzhou government wisdom procurement platform 统一用户身份认证

重置密码

用户名: [输入框]

登录名: [输入框] **发送验证码**

验证码: [输入框]

新密码: [输入框]

确认密码: [输入框]

确定 关闭

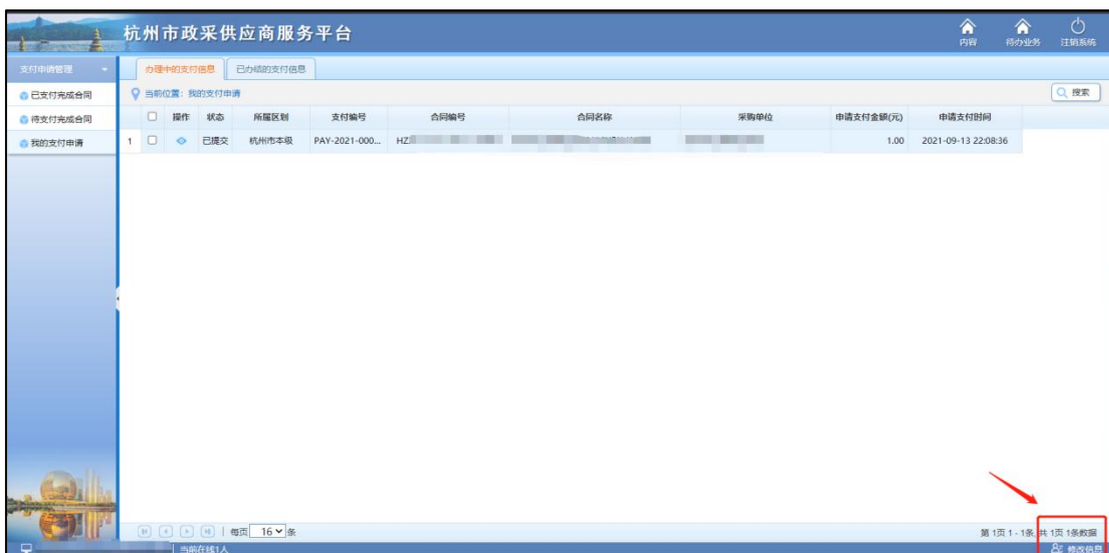
点击【发送验证码】，系统会将验证码发送至**企业法人手机上**（注：**企业法人手机不会用作其他商业用途**），如下：



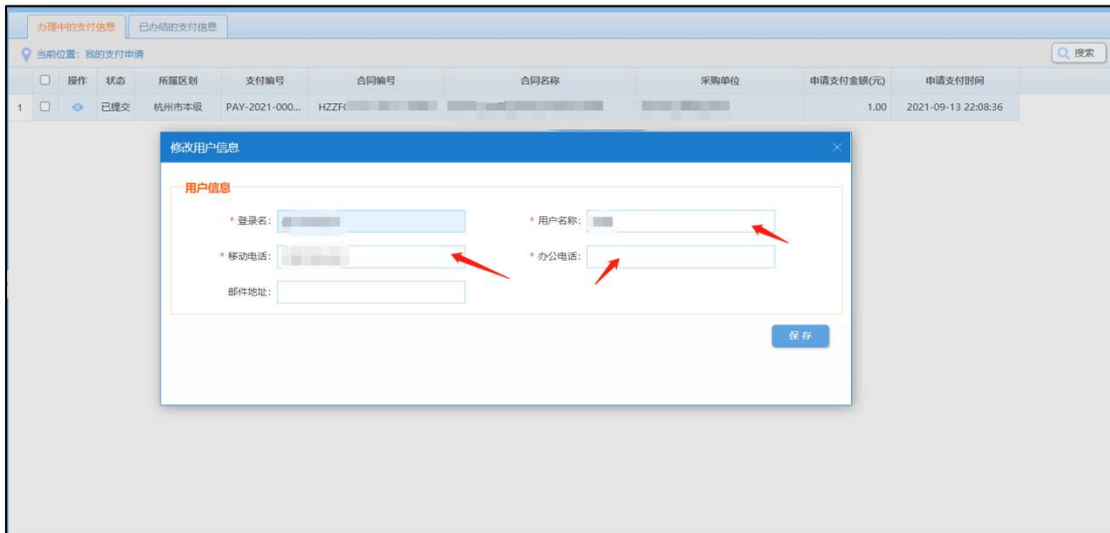
点击【确定】即可完成密码重置。

### 1.3 账号信息修改

供应商成功登陆系统后，可根据本身实际情况修改用户名称及账号绑定的手机号（注：账号绑定的手机号不会用作其他商业用途，仅限系统提供的短信服务），具体操作如下：



点击右下角“修改信息”，如下：



修改用户名称、移动电话后，点击保存即可。  
修改后的手机号用作密码修改接收验证码、业务温馨短信接收。

## 2. 合同查询

### 2.1 已完成支付的合同

供应商可查看归属本企业的、所有的、已经备案的、且已经完成支付的合同。  
点击左侧菜单【支付申请管理】→【已支付完成合同】，可查看合同相关信息，如下：



点击左侧“”查看图标，查看合同的具体信息，如下：

当前位置: 采购项目合同创建2 返回

### 合同基本信息

合同编号: 2019-27566 \* 合同名称: 德工网络安全检测中心科研设备

\* 采购数量: \* 计量单位:

\* 单价(元): \* 合同金额(元): 1,260,000.00 大写: 壹佰贰拾陆万元整

\* 合同开始日期: 2019-07-19 \* 合同结束日期:

\* 合同签订日期: 2019-07-19 \* 合同签订地点:

### 合同对应的金额明细

	预算来源	资金来源	预算金额(元)	可用金额(元)	对应合同金额(元)	执行书编号	预算编号	采购目录	配置描述
1	指标系统	预算内	1,262,000.00	1,262,000.00	1260000.00	杭政采份-2019-01389	HZZFCG-Y5-2019-05...	高价仪器设备	功能模块: 资产管理模块; 安全通报模...

### 采购人及供应商

\* 采购单位(甲方): 杭州职业技术学院 \* 供应商(乙方): 浙江图灵软件技术有限公司

采购单位授权代表: 乙方授权代表:

采购单位传真: 乙方传真:

采购单位联系电话: 乙方联系电话:

采购单位地址: 乙方地址:

### 同级政府采购监督管理部门

名称: 杭州市财政局政府采购监管处 联系人:

联系电话: 传真:

地址:

### 合同供应商账号信息

\* 付款供应商: 浙江图灵软件技术有限公司 \* 开户银行: 中国建设银行杭州高新支行 \* 付款账户: 33001616735050019982

\* 社会信用代码: 91330108728461512M \* 法人: 陈小平 \* 法人手机号码: 13605707335  默认付款供应商

### 附件信息

该合同包含涉密条款 (请自行隐去相关涉密条款后上传合同公示扫描件)

\* 合同原件扫描件: 2019022合同-2019-27566.pdf ↓

## 2.2待支付完成的合同

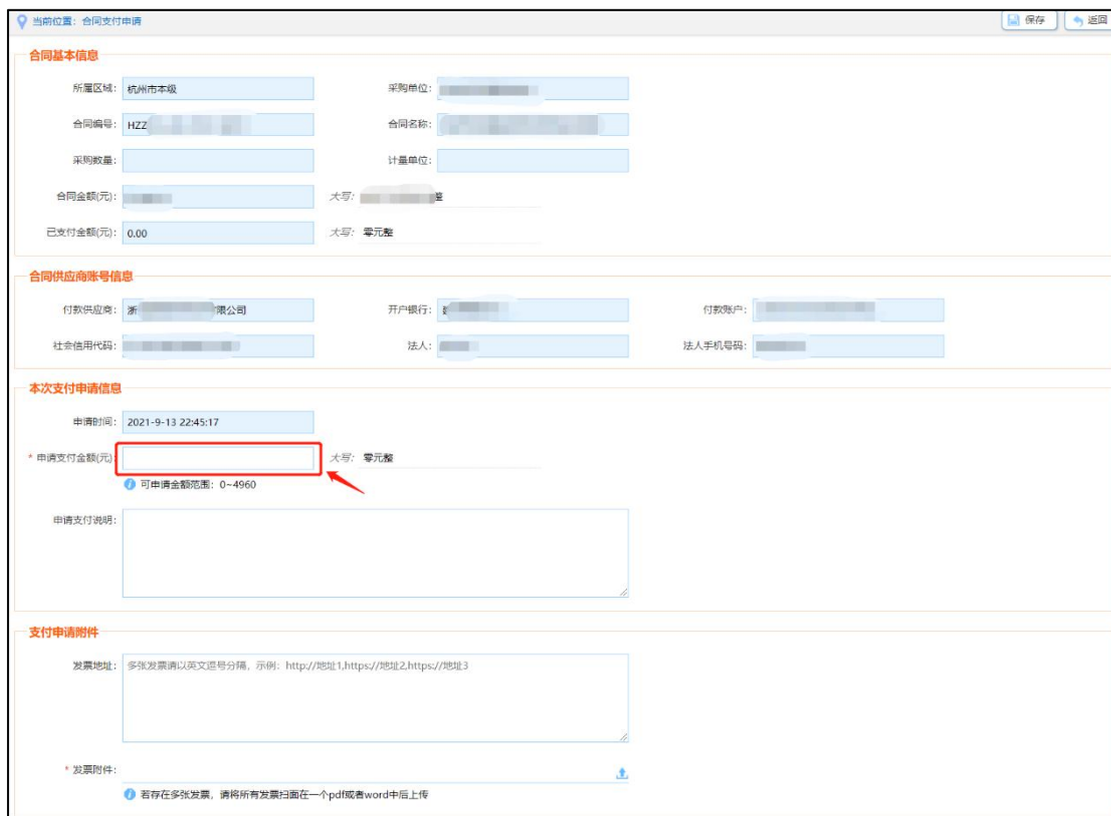
供应商可查看归属本企业的、所有的、已经备案的、且未支付完成的合同。

点击左侧菜单【支付申请管理】→【待支付完成合同】，可查看合同相关信息，如下：



点击上图所示“”图标，查看合同详细信息，见【2.1 已完成支付的合同】；

点击上图所示“”图标，对完成支付的合同发起支付申请，如下：



按上图所示填写“申请支付金额”，后点击【保存】，后再点击【提交】，将支付申请提交至采购单位处进行审核。

注意：填写支付申请时，请上传发票信息。1、若为电子发票，则在“发票地址”信息中填写发票地址，多张电子发票时，需将多个发票地址以“英文逗号”隔开（参考示例）；2、在发票附件中，若多张发票，则需将多张发票合并在一个 pdf 文件或者 word 文件中进行上传。

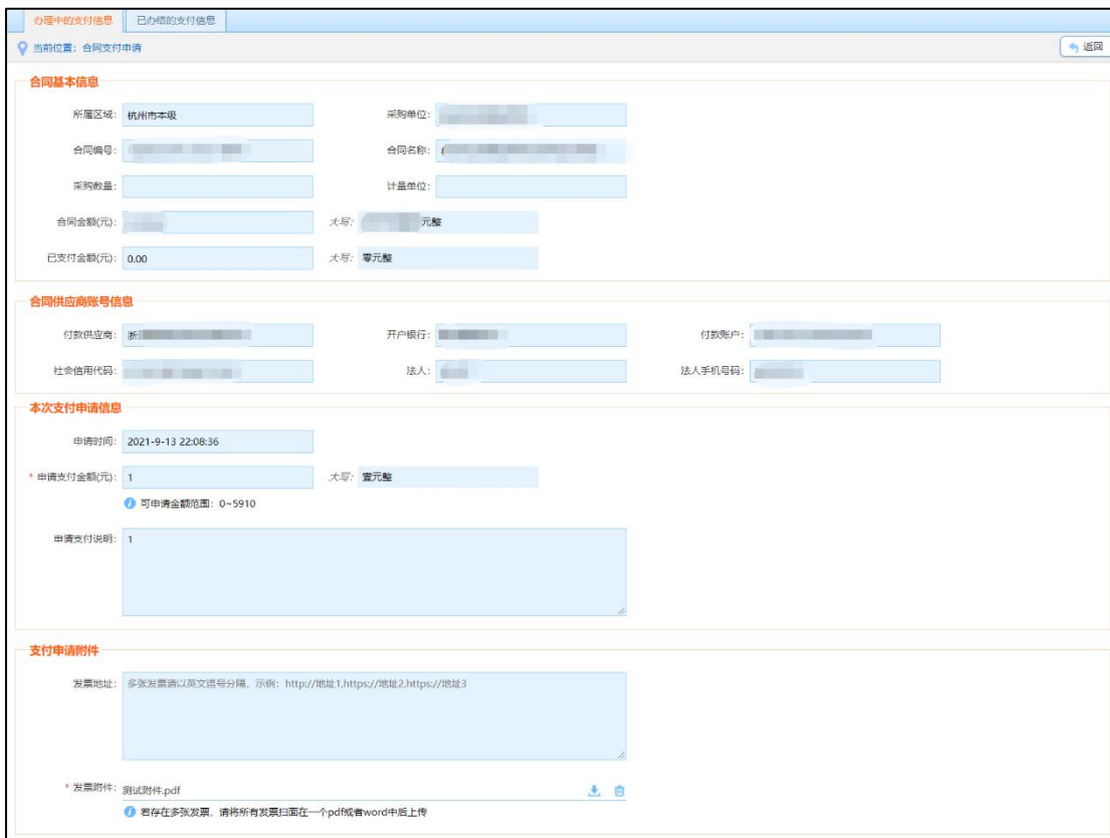
## 2.3我的支付申请

供应商可在此功能下查看已经申请的支付及已经受理的支付信息。

点击左侧菜单【支付申请管理】—>【我的支付申请】—>【办理中的支付信息】，如下：



点击上图“”查看支付详细信息（其中包含采购单位退回信息），如下：



**注意：**1、供应商提交支付申请后，系统会自动发送短信给采购单位经办人，提醒其尽快受理支付申请事项；2、采购单位经办人在受理供应商的支付申请时，系统会自动发送短信给供应商，告知其支付申请受理结果。

## 供应商线上发起资金支付流程图

