**崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目**

**询价文件**

项目编号：YK2023015

采购人：绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司

采购代理机构：浙江宇康工程管理咨询有限公司

二0二三年一月

**目 录**

[第一部分 询价公告 1](#_Toc20590)

[第二部分供应商须知 5](#_Toc222)

[一、 总则 8](#_Toc22649)

[二、 询价文件 8](#_Toc14105)

[三、 询价响应文件的编写 9](#_Toc19030)

[四、 响应文件的递交 12](#_Toc9465)

[五、 询价无效的情形 12](#_Toc13041)

[六、 废标 13](#_Toc24209)

[七、 采购中止的情形 14](#_Toc3461)

[八、 授予合同 14](#_Toc5090)

[第三部分采购需求 16](#_Toc3343)

[第一章 总则 16](#_Toc27369)

[第二章 采购内容及要求 16](#_Toc27311)

[第三章 付款方式及要求 22](#_Toc32528)

[第四部分 询价细则及询价方法 23](#_Toc10177)

[一、 询价原则 23](#_Toc22877)

[二、 询价程序 23](#_Toc27115)

[三、 注意事项 25](#_Toc3789)

[四、 评分细则 25](#_Toc2167)

[第五部分 采购合同 27](#_Toc24245)

[第六部分应提交的有关格式范例 35](#_Toc23991)

# 第一部分 询价公告

浙江宇康工程管理咨询有限公司关于绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目的询价公告

公告日期：2023年1月29日

参照《上虞区区属国有企业货物和服务采购管理办法》等有关规定，浙江宇康工程管理咨询有限公司受绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司委托，现就崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目进行询价采购，欢迎国内合格的供应商参加本次采购活动。

一．项目编号：YK2023015

二．采购组织类型：国企采购-询价

三．项目概况:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 预算金额(万元) | 简要规格描述或标项基本概况介绍 | 最高限价(万元) |
| 1 | 崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目 | 1 | 项 | 45 | 崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装。 | 45 |

四．合格供应商资格要求:

1. 符合《虞国资委〔2021〕42 号》第十八条

（1）具有独立承担民事责任能力；

（2）具有良好的商业信誉；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术、售后保障等能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加采购活动前三年内，没有重大违法记录、严重失信行为和行贿记录；

（6）法律、行政法规规定的其他条件。

1. 本项目不接受联合体。

五．获取询价文件

1. 获取询价文件时间:2023年2月2日9:30之前获取。
2. 获取询价文件方式：供应商登陆政企云平台https://www.zhengcaiyun.cn/，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）。
3. 提示：
4. 将拒绝接受未获取询价文件供应商的响应文件。
5. 询价文件及更正补充公告请自行登录浙江政府采购网或绍兴市上虞区公共资源交易中心网站，在采购公告页面中下载。

六、投标与开标注意事项：

1. 本项目实行**网上投标**，采用电子投标文件，若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。
2. 标前准备：各供应商应在开标前确保成为浙江省政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书办理。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

供应商将政企云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政企云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。

注：供应商先要申领CA，取得CA后需要在政企云平台进行绑定，CA相关操作可参考《CA管理学习专题》。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。

《CA管理学习专题》：

https://edu.zcygov.cn/luban/ca?utm=web-government-front.380aac0a.0.0.fc2b6aa0b6e211ebbdb0dd007730dd44

《CA驱动和申领流程》:

<http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html>

1. 投标文件制作：
2. 应按照本项目招标文件和政企云平台的要求编制、加密并递交投标文件。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政企云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。
3. 投标人通过“政企云”平台电子投标工具制作投标文件。

《电子投标工具》：

<http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-09-24/12975.html>

《供应商-国企采购项目电子交易操作指南》：(需登录账号后查看)

[https://service.zcygov.cn/#/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r](https://service.zcygov.cn/" \l "/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r)

4.供应商在法定质疑期内应一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。否则质疑将不予受理。

5.投标人可指派授权代表递交备份文件，授权代表递交备份文件需携带法定代表人授权书原件，于投标截止时间前到达开标地点递交。

6.特别提醒

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

**七．询价响应文件提交截止时间及要求：** 2023 年 2 月 2 日9时30分整之前将电子询价响应文件上传到“政企云”平台。

**八．询价响应文件开启时间及地点：** 2023 年 2 月 2 日9时30分整在浙江宇康工程管理咨询有限公司开标室开标。

开标时间后30分钟内供应商可以登录“政企云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。若供应商在规定时间内解密失败，则由采购代理机构工作人员上传供应商提供的备份文件。备份文件（后缀名为.bfbs）须存储在U盘中，与上传的电子询价响应文件一致，用信封进行密封并盖章**（信封内仅需放入存储备份文件的U盘）**，由授权代表在询价响应截止时间前递交至开标地点。若电子询价响应文件正常解锁，则U盘退还给供应商；若解锁失败，则由采购代理机构将U盘中的备份文件上传，该U盘将由采购代理机构保存。

本次开标不提供现场视频。

九．询价保证金：无

十．公告期限：3个工作日

十一．联系方式：

1．采购代理机构名称：浙江宇康工程管理咨询有限公司

项目联系人：阮雨晴

项目联系方式：18758328374

地址：绍兴市上虞区江东北路588号百官广场30楼

2．采购人名称：绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司

项目联系人：景先生

项目联系方式：18806855509

第二部分供应商须知

**供应商须知前附表**

| **序号** | **项目** | **内容** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 项目名称 | 崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目 |
| 2 | 项目实施时间 | 自合同签订之日起至合同履行完毕。 |
| 3 | **最高限价** | 本项目最高限价人民币 45万元。 |
| 4 | 资格审查方式 | 资格审查是指开标后，询价小组将依据法律法规和询价文件的规定对供应商的资格进行审查。 |
| 5 | 踏勘现场 | **本项目不组织现场踏勘** |
| 6 | 询问 | 供应商对国企采购活动事项有疑问的，可以向采购机构提出询问，采购人或者招标代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。 |
| 7 | 询价文件的澄清与修改 | 采购单位可以对已发出的询价文件进行必要澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，应当在提交首次响应文件截至时间至少3个工作日前，在询价公告发布的媒体上发布更正公告。本项目询价文件和补充（答疑、澄清）、修改文件等请自行登录浙江政府采购网或绍兴市上虞区公共资源交易中心网站查看。 |
| 8 | 询价响应文件组成 | 供应商向采购人递交的响应文件由资格文件、商务技术文件、报价文件三部分组成。 |
| 9 | 评标办法 | 最低评标价法，即在全部满足实质性要求的前提下，以报价最低的供应商作为成交候选人。如最低报价相同的，则抽签确定成交候选人。 |
| 10 | 询价响应文件递交地址及截止时间 | 详见询价公告 |
| 11 | 开标时间、地点 | 开标时间：详见询价公告  开标地点：详见询价公告 |
| 12 | 询价响应文件有效期 | 响应文件有效期为从提交响应文件的截止之日起90天。供应商的响应文件中承诺的响应文件有效期少于询价文件中载明的响应文件有效期的，询价无效。 |
| 13 | 履约保证金 | 中标人在收到中标通知书后，需向采购人提供该合同总价1%的履约保证金，在中标人与采购人签订合同前递交。（投标人应当以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函等非现金形式提交）  在本项目通过最终验收及所有资料交给采购方后退还（不计息）。 |
| 14 | 询价公告及成交结果公告发布媒体 | 浙江省政府采购网、绍兴市上虞区公共资源交易中心网站 |
| 15 | 质疑 | 供应商认为采购文件、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，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，采购人、采购代理机构应在7个工作日内做好答复工作，但答复内容不得涉及商业秘密。  《上虞区区属国有企业货物和服务采购管理办法》第四十九条规定的供应商应知其权益收到损害之日，是指：（一）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（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）；（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。 |
| 16 | 投诉 | 按照《上虞区区属国有企业货物和服务采购管理办法》第五十条的规定：  质疑供应商对质疑的答复不满意，或者采购人或采购代理机构未在规定时间内答复的，可以在收到答复之日或者答复期满后 15 个工作日内依法向采购人主管部门投诉。采购人主管部门应当在 30 个工作日内调查并回应。投诉事项调查期间，采购人主管部门应当通知采购人暂停采购活动。  投诉人提交投诉件时，应当提供相关书面证据、依据和其他有关材料。 |
| 17 | 特别说明 | 供应商应无条件的、认真仔细的阅读本询价文件及其澄清答疑、修改答复的补充文件，严格按照询价文件及补充文件的规定和要求编制响应文件。在编制响应文件过程中，应严格遵循实事求是、诚信投标的原则，针对询价文件中的采购需求、合同条款等各项内容进行确认，如有偏离，应如实填写响应偏离表。  该项目结果公告期间，供应商不得通过非正当途径、更不得通过非正当手段获取法律法规规定评标委员会（包括其他相关人员）应当保密的相关内容。即便由此获得资料并作为向采购人或招标代理机构或监督管理部门提出异（质）疑或投诉或法院起诉的理由，均属于非法索取的依据。  质疑、投诉人未按前列进行质疑、投诉（申诉），均属于扰乱政府采购市场不良行为。  询价文件中凡标注“★”的条款均为实质性要求，不响应的响应文件将作无效标处理。 |
| 18 | 招标代理服务费 | 中标（成交）供应商需向采购代理机构支付采购代理服务费6500元。结算方式及时间为：在领取中标通知书前由成交供应商一次性向采购代理机构付清。 |
| 19 | 是否允许分包 | 本项目不允许分包 |
| 20 | 是否提供演示 | 本项目不允许演示 |
| 21 | 供应商信用信息查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则 | 1、查询渠道：信用中国（网址：http://www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网(网址：http://www.ccgp.gov.cn）。  2、截止时点：开标后评标前。  3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：由采购组织机构在规定查询时间内打印信用信息查询记录并归入项目档案。  4、使用规则：对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将被拒绝其参与政府采购活动。 |
| 22 | 其他 | **1、本询价文件要求提供的身份证复印件皆需提供正反面，否则按不提供处理。**  2、本项目货物如涉及柴油动力移动源，柴油动力移动源应当符合低排放要求。 |

注：以上内容如有变化将另行通知。如通知其中某一内容发生变化，其余未提及的将不作变动。

## 总则

**1、适用范围**

1.1本次询价工作仅适用于崧厦街道绿道提升工程-绿道沿线喷泉采购安装项目。

1.2本项目采购方式采用询价采购方式。

**2、定义**

2.1“采购人”系指绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司。采购人委托浙江宇康工程管理咨询有限公司为本项目采购代理机构。

2.2“询价供应商”系指响应本次采购，参加本次询价的供应商。

2.3“服务”系指询价供应商按合同规定，须承担的服务的义务。

**3、采购项目概况**

详见询价公告相关内容，主要要求参见本文件第三部分。

**4、合格的询价供应商**

详见询价采购公告询价供应商的资格要求规定。

**5、询价费用**

询价供应商应承担其参加询价所涉及的一切费用，不管结果如何，采购人对上述费用不负任何责任。

## 询价文件

**6、询价文件的组成**

6.1本询价文件包括目录所示内容及所有按本须知发出的补充资料（如果有）。

6.2除上述所列内容外，采购人及采购代理机构的任何工作人员对询价供应商所作的任何口头解释、介绍、答复，只能供询价供应商参考，对采购人和询价供应商无任何约束力。

6.3询价供应商应仔细阅读询价文件的所有内容，按照文件要求提交响应文件，并保证所提交的全部资料的真实性。不按询价文件的要求提供的响应文件和资料，可能导致询价被拒绝。

6.4询价文件是成交后签订合同的依据，对双方均具有约束力，凡不遵守询价文件规定或对询价文件的实质性内容不响应的报价，将可能被拒绝或以无效标处理。本询价文件由采购人或采购代理机构进行解释。

**7、询价文件的澄清与修改**

7.1询价供应商在收到询价文件后，若有问题需要澄清或认为有必要与采购人进行技术交流，应于前附表规定时间前，将问题按前附表要求发至指定邮箱里。（电子邮件只作方便工作之用，与书面文件有不一致的，以书面文件为准）。截止期后的疑问将不予受理、答复。

7.2询价供应商要求解释或澄清的问题应以书面形式，并加盖公章、写明日期。

7.3提交响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构可以对已发出的询价文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为询价文件的组成部分。

7.4询价文件的澄清修改文件及更正补充公告，请自行登录浙江政府采购网或绍兴市上虞区公共资源交易中心网站，在采购公告页面中下载。

7.5澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构将在提交响应文件截止时间至少3个工作日前，以公告形式通知所有获取询价文件的供应商；不足3个工作日的，采购人、采购代理机构可能会顺延提交首次响应文件截止时间。澄清或者修改的内容未对原询价文件作出重大修改或不会影响响应文件编制的，递交首次响应文件截止时间不变。

7.6询价文件澄清、答复、修改、补充的内容为询价文件的组成部分。

7.7询价文件发售截止日后，经采购人同意后购买询价文件的询价供应商不得对询价文件和补充文件提出答疑或质疑。

## 询价响应文件的编写

8、要求

8.1供应商应仔细阅读询价文件的所有内容，按照询价文件的要求提交询价响应文件。询价响应文件应对询价文件的要求做出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则视其为虚假响应，其响应将被否决。

8.2报价

8.2.1本次报价币种为人民币。

**8.2.2 投标报价应包括但不限于制造、设备、材料、备品备件、运输保险、装卸、安装、施工、清除安装过程中产生的垃圾费用、产品保护、墙体开孔修补、调试及试运行到备品备件、临时设施费、脚手架、起重货物进场费用、验收、培训、售后服务、保险、质量保修、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等一切费用，如有漏报，视同已包含在其投标报价中。**

投标报价固定是指供应商所填写的投标报价在合同实施期间不因市场因素而变动，供应商在计算报价时可考虑一定的风险系数（由供应商自行考虑）。

8.2.3供应商的报价作为供应商计算单价或总价的依据，应是完成技术文件中的所有要求，不得以任何理由予以重复，供应商对报价若有说明应在报价一览表备注处注明。任何有选择的报价方案及价格将不予接受。

**9、响应文件的组成（供应商应根据采购文件的要求提供相应的内容且设置关联定位，供应商可查看《供应商-政府采购项目电子交易操作指南》进行操作：https://help.zcygov.cn/web/site\_2/2018/12-28/2573.html）**

响应文件应当包括以下主要内容：资格文件、商务技术文件、报价文件。

1. 资格文件包括以下内容：
2. 法定代表人授权书（格式见附件）；如法定代表人直接参加询价并对相应文件签字的（签字是指线下签字扫描后上传或者线上进行电子签章），只需提供其身份证复印件，否则则应提供授权代表身份证复印件；
3. 营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件、税务登记证(或其它缴纳证明材料)复印件、社保登记证（或其它缴纳证明材料）复印件；实施“五证合一、一照一码”登记制度改革的，只需提供改革后取得的营业执照复印件；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；

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（在询价响应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. 具有履行合同所必需的产品和专业技术能力的承诺函；
2. 投标人承诺函（格式见附件）。
3. 商务技术文件，需要供应商提供以下项所列的技术文件：
4. 技术响应及建议表（格式见附件）；
5. 项目实施方案；
6. 售后服务方案；
7. 供应商认为需要的其他文件资料。

注：以上内容应与评标办法中内容具有一致性。

1. 报价文件包括以下内容：
2. 询价函（格式见附件）；
3. 报价一览表（格式见附件）；
4. 报价明细表（格式见附件）。

**注：“资格文件”、“商务技术文件”、“报价文件”须分3个PDF格式分别导入。**

**10．响应文件有效期**

10.1 响应文件未在询价响应截止时间前完成传输的或者未按时解密的，视为放弃；响应文件解密失败后未提供备份文件或者备份文件也出现异常情况的，亦视为放弃。

10.2 响应文件上传后，自询价响应截止日期起，在前附表所列的询价响应文件有效期内有效。

10.3 在原定有效期满之前，如果出现特殊情况，采购代理机构可以以书面形式向询价供应商提出延长询价有效期的要求，询价供应商对此须以书面形式予以答复。

**11．供应商如有下列情况之一者列入不良行为记录：**

11.1 供应商在询价响应文件有效期内撤回投标的；

11.2 供应商或中标候选人放弃中标或中标候选人资格的；

11.3 擅自修改或拒绝接受已经确认的条款；

11.4 成交供应商未按规定与采购人签订合同；

11.5 未按规定提供履约保证金；

11.6 供应商采取提供虚假资料等不正当手段的；

11.7 供应商在投标过程中串通投标的。

**12．响应文件的编制和签署**

12.1 按询价文件9.1条、9.2条、9.3条要求提供的各种文件，响应文件分为资格文件、商务技术文件和报价文件三部分。

12.2 响应文件须按附件格式要求进行电子签章，供应商应写全称。（电子询价响应文件中所须加盖公章部分均应采用电子签章）

12.3 全套响应文件应无涂改和行间插字，除非这些删改是根据采购代理机构要求进行，或者是供应商造成的必须修改的错误。所修改处应由法定代表人或其授权代表签字盖章予以确认。

12.4 由于字迹模糊或表达不清引起的后果由供应商负责。

**13．响应文件的形式**

响应文件为电子询价响应文件，电子询价响应文件按“政企云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本询价文件要求制作、加密传输。

## 响应文件的递交

**14、询价响应截止期**

1. 响应文件必须在规定的询价响应截止时间前在政企云系统内完成传输，以纸质、电报、电话、传真形式的投标概不接受。为应对响应文件解密失败等异常情况，供应商可指派授权代表在询价响应截止时间之前到达开标地点提交备份文件。
2. 采购人因故推迟询价响应截止时间，将以公告形式通知。在这种情况下，采购人和供应商的权利和义务将受到新的截止时间的约束。

**15、响应文件的修改、撤销**

供应商应当在询价响应截止时间前完成电子交易文件的传输递交，询价响应截止时间前可以补充、修改或者撤回电子交易文件。补充或者修改电子交易文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。询价响应截止时间前未完成传输的，视为响应文件撤回。

## 询价无效的情形

**16.无效响应**

经过审查，凡不符合有关规定，不响应询价文件的实质性条款，存在以下重大偏离之一的，经询价小组认定，并由采购人报采购办、监督办备案，将因未通过资格性或符合性审查而被作为无效响应处理：

**16.1未按照询价文件规定要求签署、盖章的；**

**16.2《法定代表人授权书》填写不全、错误、未加盖供应商公章（公章和签字或盖章缺一不可）；**

**16.3个体工商户的身份证明与营业执照不一致的；**

**16.4响应文件中的报价函未加盖供应商的企业公章或填写不全的；**

**16.5报价一经涂改，未在涂改处加盖投标单位公章或者未经法定代表人或其授权代表签字或盖章的；**

**16.6因未按规定的格式填写，内容不全或主要实质性内容字迹模糊辨认不清,经评标委员会认定为无法评审的；**

**16.7出现同一标的物或本次采购产品(服务)内的主要产品(重要组成部分)出现技术、商务描述不一致或前后描述不一致，经评标委员会认定后为无法评审的；**

**16.8响应详细配置清单响应表不真实填写或弄虚作假的；改变询价文件提供的清单中的计量单位、工程数量；**

**16.9对采购产品技术规格未详细应答，致使其技术文件无法评审的；**

**16.10响应文件有采购方不能接受的条件；**

**16.11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通过政企云平台提供线上说明，必要时提交相关证明材料。**

**16.12询价报价超过预算金额或最高限价的；**

**16.13响应文件“商务技术文件资料”部分中出现《报价一览表》或《报价明细表》相关内容的；**

**16.14有重大偏差或实质性不响应询价文件要求的，即“★”的关键性指标及技术参数要求负偏离或缺漏；**

**16.15供应商拒绝按询价文件规定的修正原则对响应文件进行修改的；**

**16.16有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其投标无效：**

**16.16.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；**

**16.16.2不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；**

**16.16.3不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；**

**16.16.4不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；**

**16.16.5不同供应商提供的响应文件出自同一终端设备的，或在相同Internet主机分配地址（相同IP地址）报名或网上投标的，且经询标澄清供应商无令人信服的理由和可靠证据证明其合理性的，经评标委员会半数以上成员确认有串通投标嫌疑的。**

**16.17 其他违反法律、法规的情形。**

## 废标

17.按照《上虞区区属国有企业货物和服务采购管理办法》第四十二条之规定，在公开招标采购中，出现下列情形之一的，应予终止采购程序或废标：

17.1 符合专业条件的供应商或者对采购文件作实质响应的供应商不足 3 家；

17.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

17.3 投标人的报价均超过了采购预算；

17.4 因重大变故，采购任务取消的。

**废标后，采购代理机构应当将废标理由通知所有投标人**

## 采购中止的情形

**18、中止电子交易活动和重新组织采购**

18.1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：

1. 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
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；
3. 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
4. 病毒发作导致不能进行正常操作的；
5. 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

## 授予合同

**19.1询价结果：**

询价小组完成评定后，向采购人提交经各询价小组成员签字的评审结果报告，并按询价办法确定成交供应商，在浙江政府采购网和绍兴市上虞区公共资源交易中心公告1个工作日，供应商对询价结果如有异议，可在规定时间内以书面形式署名向采购人提出质疑，但需对投诉或质疑内容的真实性承担法律责任。供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料，供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

**19.2成交通知和合同授予**

（1）采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照询价文件和成交供应商响应文件的规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对询价文件确定的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。

（2）中标或者成交供应商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或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

**19.3中标通知**

（1）采购代理机构在询价结束后7日内向成交供应商签发中标通知书。

（2）在采购机构发出成交通知书前，预成交供应商有违反有关法律法规和本项目要求行为的，则取消该供应商的预中标资格，列入政府采购活动不良诚信行为。

（3）采购人、采购机构对中标结果不作任何说明和解释，也不回答任何提问。

**19.4解释权**

询价文件的解释权均属于绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司 和 浙江宇康工程管理咨询有限公司 。

# 第三部分 采购需求

## 总则

1. 本章技术规范及要求提出了功能、性能、设计等方面的最低限度的技术要求，但未对所有技术细节作规定，也未充分引述有关规范和标准的相关条款，故投标供应商有责任根据所提供产品的实际情况对设备进行更科学合理的优化设计及实施方案，并对所提供产品的工艺、安全性、先进性负责，符合技术规格书的要求。
2. 所有设备的技术指标应符合国内已经制定的国家及行业技术标准，如果没有相关国内标准，也可参照相关国际技术标准执行。
3. 投标人必须对全部招标内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标，谢绝联合投标。
4. 投标产品如与采购要求有细微偏差，采购人将有权要求投标人调整偏差，并不改变投标价格。
5. 投标人须对询价文件中的各个条款一一给予实质性响应，不能仅复制粘贴本采购内容。
6. 投标人须保证所提供材料产品为厂家原装全新正品，符合国家有关规定。投标人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，应由中标人负责，采购人不承担责任。

## 采购内容及要求

**一、采购清单及参数规格要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **数量** | **备 注** |
| **一柱擎天** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 1 | 不锈钢304 |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 1 | / |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 1 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 3 | 不锈钢304 |
| **彩虹高挂 \* 2组** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 | 不锈钢304 |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 | / |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 | 不锈钢304 |
| **擎天玉柱 \* 2组** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 | 不锈钢304 |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 | / |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 | 不锈钢304 |
| **ф3m：外喷花篮** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 30 | 不锈钢304 |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 30 | 不锈钢304 |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 30 | 不锈钢304 |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 1 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 10 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 30 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 2 | 君诚/利达/汇东 |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 30 | 不锈钢304 |
| **ф4m：出水芙蓉** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 10 | 不锈钢304 |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 10 | 不锈钢304 |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-10-3 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 13 | 君诚/利达/汇东 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 10 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 3 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 | 不锈钢304 |
| **ф2m：外喷花篮** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 20 | 不锈钢304 |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 20 | 不锈钢304 |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 20 | 不锈钢304 |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-7-2.2 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 14 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 20 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 | 不锈钢304 |
| **千手观音 \* 2组** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 | 不锈钢304 |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 | 不锈钢304 |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 7 | 君诚/利达/汇东 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 | 不锈钢304 |
| **万马奔腾/圣嘉实/紫创** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 80 | 不锈钢304 |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 80 | 不锈钢304 |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 80 | 不锈钢304 |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 80 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 | 君诚/利达/汇东 |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 80 | 不锈钢304 |
| **动感摇摆** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 | 不锈钢304 |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 | 不锈钢304 |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 | 君诚/利达/汇东 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 | 不锈钢304 |
| **天空之眼** | | | | | |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 130 | 不锈钢304 |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 130 | 不锈钢304 |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 130 | 不锈钢304 |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 3 | 斯雷达/立新/雨泉 |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 50 | 君诚/利达/汇东 |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 130 | 君诚/利达/汇东 |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 10 | 君诚/利达/汇东 |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 130 | 不锈钢304 |
| **其他** | | | | | |
| 1 | 辅材 |  | 套 | 1 | 标准件 |
| 3 | 防腐处理 |  | 项 | 1 | 奔腾/圣嘉实/紫创 |
| 4 | 功放 | 600w | 台 | 1 | 菱电/奇声/山水 |
| 5 | 音响 | 300w | 台 | 2 | 声霸/奇声/山水 |
| 6 | 调音台 | 8L | 套 | 1 | 声霸/奇声/山水 |
| **漂浮部分** | | | | | |
| 1 | 漂浮副管道 | DN325 | 米 | 66 | 螺旋管 |
| 2 | 盲板 | DN325 | 块 | 32 | 君诚/利达/汇东 |
| 3 | 方钢固定 | 10cm\*10cm | 米 | 90 | 君诚/利达/汇东 |
| 4 | 钢丝绳 |  | 米 | 200 | 标准件 |
| 5 | 辅材 |  | 套 | 1 | 标准件 |
| 6 | 防腐处理 | （含二次处理） | 项 | 1 | 奔腾/圣嘉实/紫创 |
| 7 | 漂浮管道加工 |  | 项 | 1 | / |
| **控制系统** | | | | | |
| 1 | 室外控制柜 | 1800mm | 台 | 5 | 碳钢 |
| 2 | 数控变压器 | AC380-68V | 台 | 3 | / |
| 3 | 数控小空开 | 2P | 块 | 46 | 德力西/施耐德/正泰 |
| 4 | 变频小空开 | 3P | 块 | 3 | 德力西/施耐德/正泰 |
| 5 | 数控驱动卡 | XLS-8 | 块 | 10 | / |
| 6 | 模拟量卡 | XLM-16 | 块 | 5 | / |
| 7 | 开关量卡 | XLK-32 | 块 | 5 | / |
| 8 | 512控制卡 | XLD-512 | 块 | 3 | / |
| 9 | 网络模块 | XLW | 块 | 1 | / |
| 10 | 变频器 | 7.5kw | 台 | 3 | 东芝/三垦/台达 |
| 11 | 控制主机 | 工控机 | 台 | 1 | 联想/戴尔/华硕 |
| 12 | 数控阀柜 | 固态+保险 | 路 | 210 | 碳钢 |
| 13 | 水泵控制 | 漏电+固态+过热载 | 路 | 21 | 德力西/施耐德/正泰 |
| 14 | 喷泉控制软件 | 整体控制 | 套 | 1 | / |
| 15 | 喷泉表演编程 | 歌曲融合 | 套 | 10 | / |
| 16 | 控制柜制作 |  | 套 | 5 | / |
| 17 | 断路器 | 160A,225A,100A | 台 | 21 | 德力西/施耐德/正泰 |

**二、交货期限及地点**

交货期限：中标后30天内。

交货地点：上虞区崧厦街道潘韩村

其他约定：如买方根据项目进展的实际情况，需提前交货的，则提前15天通知卖方交货，卖方必须按买方要求将货物送达指定地点并负责安装；如需延期交货的，且延期时间在90天内的，由卖方负责保管货物并另收保管费。**设备实际情况按业主要求，若有重复多余的需要退还。**

**三、质保期及要求**

1、卖方提供的货物必须符合招标文件及中标人投标文件中规定的规格型号和技术性能。

2、中标人对提供的货物按上述规定的质量保证期限执行：提供的货物有产品保修卡的，按保修卡规定的时间执行；提供的货物没有保修卡的或定制的产品，按质保期12个月执行。

3、在质保期内，如非因买方人为原因而出现质量问题的，由卖方负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或者退货的实际费用；如因买方使用不当造成故障的，由卖方负责包修、包换或者包退，实际费用由双方另行协商确定。

**四、售后服务及要求**

1、安装和调试服务：卖方将在合同签订后5天向买方提供安装、调试方案及相关资料，并按有关标准在上虞区内需方指定地点完成安装、调试工作。

2、培训服务：

2.1安装、调试或培训的所需的费用由卖方承担，但双方在招标文件或中标的投标文件中另有约定的，按其约定执行。

2.2卖方应对其所提供的货物及其内在的安装质量负全部责任。

3、售后服务期限：质保期内免费提供维修服务，质保期后仅收取零配件成本费用。

3.1售后服务方式及响应时：2小时。

3.2售后服务期限内收费：质保期内免费。

**五、验收方法**

1、验收标准按招标文件及卖方提供的货物验收标准、安全技术规范执行。

2、货物到达项目现场，安装、调试结束后7个工作日内，由买方会同卖方及相关专业部门等单位共同参与验收。

3、验收所需的费用由卖方承担。

## 付款方式及要求

1. 付款方式

全部货物安装调试结束并验收合格后付至采购金额的90%，采购金额的10%在质保期满一年后付清（不计利息）。按设备实际安装数量结算，最高支付至合同价。

1. 付款要求

中标人在收款之前，应向采购人提供增值税专用发票，采购人凭发票付款。如中标人未按约定提供发票的，采购人有权拒绝付款，直至收到中标人提交的相应发票为止，在此情况下，采购人不承担逾期付款违约责任。

# 第四部分 询价细则及询价方法

## 询价原则

1、本次询价本着公平、公正、科学、择优的原则，邀请各询价供应商参加。

2、询价小组将严格按照询价文件的要求，对供应商的响应文件进行认真评审；询价小组对响应文件的评审仅依据响应文件本身，而不依据响应文件以外的任何因素。

3、询价小组按照统一的询价原则和询价方法，用同一标准对所有响应文件进行评审。

## 询价程序

**1、评审**

1.1在询价响应截止时间前按规定提交响应文件的供应商在三家（含）以上的，由采购人或采购代理机构组织进行开标。

**1.2供应商登录政企云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子询价响应文件进行在线解密。在线解密电子询价响应文件时间为开标时间起30分钟内。若电子询价响应文件解密失败，则由采购代理机构工作人员上传供应商提供的备份文件。**备份文件（后缀名为.bfbs）须存储在U盘中，与上传的电子询价响应文件一致，用信封进行密封并盖章，由授权代表在询价响应截止时间前递交至开标地点。

1.3采购人按询价文件规定的时间、地点公开开标。开标仪式由采购人或采购代理机构主持及有关人员参加。

1.4本项目为电子投标项目，供应商一般不需要现场参加，若供应商需要指派授权代表递交备份文件，则授权代表应随身携带法定代表人授权书原件于询价响应截止时间前到达开标地点递交备份文件。若电子询价响应文件正常解锁，则U盘退还给供应商；若解锁失败，则由采购代理机构将U盘中的备份文件上传，该U盘将由采购代理机构保存。

1.5两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

**2.组建询价小组**

2.1询价小组由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 3 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

2.2评标工作由询价小组负责，并推选产生的组长主持；

2.3本次评标为在线评标。

**3.对所有响应文件的初审**

3.1资格审查

（1）开标后，询价小组将依法对供应商的资格进行审查。

（2）询价小组依据法律法规和询价文件的规定，对供应商的基本资格条件、特定资格条件进行审查。

（3）供应商未按照询价文件要求提供与基本资格条件、特定资格条件相应的有效资格证明材料的，视为供应商不具备询价文件中规定的资格要求，其询价无效。并将无效原由告知相关供应商。

3.2符合性审查：询价小组依据询价文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对询价文件的响应程度进行审查，以确定是否对询价文件的要求作出实质性响应。出现以下情况的，视为符合性不通过，询价无效。

（1）响应文件无法定代表人或其委托授权代表签名或盖章。

（2）响应文件内容虚假的。

（3）响应文件有采购人不能接受的附加条件的。

（4）询价有效期、服务期等商务条款不能满足询价文件要求的。

（5）价格超出预算或最高限价，导致采购单位无法支付的。

（6）询价文件明确规定的其他无效条款的。

3.3 询价小组可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

3.4询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式发出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

**4.询价**

4.1 初审合格的供应商进入下一步的采购活动。

**5.报价**

5.1询价结束后，供应商开启报价文件；

5.2报价是供应商响应文件的有效组成部分；

**6.修正原则**

响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

6.1响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准；

6.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

6.3单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

6.4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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部公布第87号令 《政府采购产品和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其询价无效。

**7.响应文件的澄清**

7.1评审中因响应文件含义不明、表述不一致或有明显计算错误等内容需要供应商作出澄清、说明或者补正的，询价小组和供应商应当通过政企云平台交换数据电文，给予供应商提交澄清说明或补正的时间不少于半小时，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。

供应商通过政企云平台交换的数据电文必须进行电子签章。

## 注意事项

**评审时如发现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，询价小组可要求该供应商书面说明并提供相关证明材料。该供应商不能合理说明原因并提供证明材料的，评审小组应将该供应商的询价响应文件作无效处理，同时采购组织机构应将该情况报同级财政部门，并视情将其列入不良供应商名单。**

## 评分细则

1.本次采购项目最高限价规定如下：

**本项目询价报价的最高限价为人民币 肆拾伍万圆整 （小写 450000.00 元）。**

2.供应商的报价在最高限价内的，为有效报价；供应商的报价在最高限价外的，为无效报价。

3.响应文件只允许有一个报价，报价应按询价文件中相关附表格式填报，该报价应与明细报价汇总相等，且不允许出现报价优惠、赠送等字样（明细出现“0”元，视同赠送）,如出现则做**无效响应**处理。

**4.电子评标程序**

4.1询价活动由采购代理机构主持,询价响应截止时间后,供应商登录政企云平台对电子响应文件进行在线解密；

4.2响应文件解密结束,开启响应文件,询价小组对资格和商务技术响应文件进行资格审查和符合性审查；

4.3询价结束后，供应商开启报价文件；

4.4 评审价格最低者为中标候选人；

4.5询价小组对报价情况进行评审；

4.6在系统上公开评审结果；

4.7开标会结束。

# 第五部分 采购合同

甲方（买方）：　绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司

乙方（卖方）：

根据《中华人民共和国民法典》、询价文件，关于成交确认书采购编号为YK2023015的项目结果，签订本合同。

**一、采购内容及合同价格**

金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **数量** | **单价** | | **小计** |
| **一柱擎天** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 1 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 1 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 1 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 3 |  | |  |
| **彩虹高挂 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 |  | |  |
| **擎天玉柱 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 |  | |  |
| **ф3m：外喷花篮** | | | | | |  |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 30 |  | |  |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 30 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 30 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 1 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 10 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 30 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 2 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 30 |  | |  |
| **ф4m：出水芙蓉** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 10 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 10 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-10-3 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 13 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 10 |  | |  |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 3 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 |  | |  |
| **ф2m：外喷花篮** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 20 |  | |  |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 20 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 20 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-7-2.2 | 台 | 2 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 14 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 20 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 |  | |  |
| **千手观音 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 7 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 |  | |  |
| 6 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 |  | |  |
| **万马奔腾/圣嘉实/紫创** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 80 |  | |  |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 80 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 80 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 80 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 80 |  | |  |
| **动感摇摆** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 |  | |  |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 |  | |  |
| **天空之眼** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 130 |  | |  |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 130 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 130 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 3 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 50 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 130 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 10 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 130 |  | |  |
| **其他** | | | | |  | |  |
| 1 | 辅材 |  | 套 | 1 |  | |  |
| 3 | 防腐处理 |  | 项 | 1 |  | |  |
| 4 | 功放 | 600w | 台 | 1 |  | |  |
| 5 | 音响 | 300w | 台 | 2 |  | |  |
| 6 | 调音台 | 8L | 套 | 1 |  | |  |
| **漂浮部分** | | | | |  | |  |
| 1 | 漂浮副管道 | DN325 | 米 | 66 |  | |  |
| 2 | 盲板 | DN325 | 块 | 32 |  | |  |
| 3 | 方钢固定 | 10cm\*10cm | 米 | 90 |  | |  |
| 4 | 钢丝绳 |  | 米 | 200 |  | |  |
| 5 | 辅材 |  | 套 | 1 |  | |  |
| 6 | 防腐处理 | （含二次处理） | 项 | 1 |  | |  |
| 7 | 漂浮管道加工 |  | 项 | 1 |  | |  |
| **控制系统** | | | | |  | |  |
| 1 | 室外控制柜 | 1800mm | 台 | 5 |  | |  |
| 2 | 数控变压器 | AC380-68V | 台 | 3 |  | |  |
| 3 | 数控小空开 | 2P | 块 | 46 |  | |  |
| 4 | 变频小空开 | 3P | 块 | 3 |  | |  |
| 5 | 数控驱动卡 | XLS-8 | 块 | 10 |  | |  |
| 6 | 模拟量卡 | XLM-16 | 块 | 5 |  | |  |
| 7 | 开关量卡 | XLK-32 | 块 | 5 |  | |  |
| 8 | 512控制卡 | XLD-512 | 块 | 3 |  | |  |
| 9 | 网络模块 | XLW | 块 | 1 |  | |  |
| 10 | 变频器 | 7.5kw | 台 | 3 |  | |  |
| 11 | 控制主机 | 工控机 | 台 | 1 |  | |  |
| 12 | 数控阀柜 | 固态+保险 | 路 | 210 |  | |  |
| 13 | 水泵控制 | 漏电+固态+过热载 | 路 | 21 |  | |  |
| 14 | 喷泉控制软件 | 整体控制 | 套 | 1 |  | |  |
| 15 | 喷泉表演编程 | 歌曲融合 | 套 | 10 |  | |  |
| 16 | 控制柜制作 |  | 套 | 5 |  | |  |
| 17 | 断路器 | 160A,225A,100A | 台 | 21 |  | |  |
| 合同总价 | | 大写：　　　　 元（小写：¥　　　　　） | | | | | |
| 合同价包括但不限于制造、设备、材料、备品备件、运输保险、装卸、安装、施工、清除安装过程中产生的垃圾费用、产品保护、墙体开孔修补、调试及试运行到备品备件、临时设施费、脚手架、起重货物进场费用、验收、培训、售后服务、保险、质量保修、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等一切费用，如有漏报，视同已包含在其投标报价中。 | | | | | | | |

**二、交货期限及地点**

交货期限：中标后30天内。

交货地点：上虞区崧厦街道潘韩村

其他约定：如买方根据项目进展的实际情况，需提前交货的，则提前15天通知卖方交货，卖方必须按买方要求将货物送达指定地点并负责安装；如需延期交货的，且延期时间在90天内的，由卖方负责保管货物并另收保管费。**设备实际情况按甲方要求，若有重复多余的需要退还。**

**三、质保期及要求**

1、卖方提供的货物必须符合招标文件及中标人投标文件中规定的规格型号和技术性能。

2、中标人对提供的货物按上述规定的质量保证期限执行：提供的货物有产品保修卡的，按保修卡规定的时间执行；提供的货物没有保修卡的或定制的产品，按质保期12个月执行。

3、在质保期内，如非因买方人为原因而出现质量问题的，由卖方负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或者退货的实际费用；如因买方使用不当造成故障的，由卖方负责包修、包换或者包退，实际费用由双方另行协商确定。

**四、售后服务及要求**

1、安装和调试服务：卖方将在合同签订后5天向买方提供安装、调试方案及相关资料，并按有关标准在上虞区内需方指定地点完成安装、调试工作。

2、培训服务：

2.1安装、调试或培训的所需的费用由卖方承担，但双方在招标文件或中标的投标文件中另有约定的，按其约定执行。

2.2卖方应对其所提供的货物及其内在的安装质量负全部责任。

3、售后服务期限：质保期内免费提供维修服务，质保期后仅收取零配件成本费用。

3.1售后服务方式及响应时：2小时。

3.2售后服务期限内收费：质保期内免费。

**五、验收方法**

1、验收标准按招标文件及卖方提供的货物验收标准、安全技术规范执行。

2、货物到达项目现场，安装、调试结束后7个工作日内，由买方会同卖方及相关专业部门等单位共同参与验收。

3、验收所需的费用由卖方承担。

**六、履约保证金**

1、乙方在收到中标通知书后，需向甲方提供该合同总价1%的履约保证金，在乙方与甲方签订合同前递交。（乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函等非现金形式提交）

2、在本项目通过最终验收及所有资料交给甲方后退还（不计息）。

**七、违约责任**

1、买方无正当理由拒收货物的，卖方有要求买方赔偿的权利。

2、买方无正当理由拒绝支付货款或者延期支付货款的，由买方按应付货款支付每天万分之　一　的延期违约金。

3、卖方所交付货物品种、型号、规格、数量、质量不符合合同规定标准的，买方有权拒绝接收，不予退还履约保证金，并有要求卖方赔偿的权利。

4、卖方未能及时交货或其它非买方原因引起验收交货延迟的，由卖方支付迟交货物合同价每天万分之　五　的误期赔偿费。

**八、付款方式**

1、付款方式：全部货物安装调试结束并验收合格后付至采购金额的90%，采购金额的10%在质保期满一年后付清（不计利息）。按设备实际安装数量结算，最高支付至合同价。

2、付款要求：乙方在收款之前，应向甲方提供增值税专用发票，甲方凭发票付款。如乙方未按约定提供发票的，甲方有权拒绝付款，直至收到乙方提交的相应发票为止，在此情况下，甲方不承担逾期付款违约责任。

**九、其他约定**

质保期满后，长期提供技术服务，故障维修仅收取零配件成本费。

**十、争议的解决**

本合同为采购合同，本合同中所指招标方享有与甲方同等权力，在发生所供商品的质量、售后服务等问题时，甲方有权直接向乙方索赔，签订必要的书面处理协议。如协商不成，任何一方有权提交上虞区仲裁委员会仲裁解决。

**十一、不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续60天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。
4. 但一方迟延履行后发生不可抗力的，不免除其违约责任。

**十二、合同生效及其它**

1. 合同经甲、乙两方签字并加盖单位公章后生效。
2. 招标文件、投标文件、报价单等与本合同具有同等法律效力。
3. 本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。
4. 本项目货物如涉及柴油动力移动源，柴油动力移动源应当符合低排放要求。
5. **本合同一式肆份，其中甲方和乙方各执贰份。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 甲方单位 | （盖章） | 乙方单位 | （盖章） |
| 代表签名 |  | 代表签名 |  |
| 地址 |  | 地址 |  |
| 电话 |  | 电话 |  |
| 开户银行 |  | 开户银行 |  |
| 帐号 |  | 帐号 |  |

# 第六部分应提交的有关格式范例

供应商按照以下格式编制响应文件，**“资格文件”、“商务技术文件”、“报价文件”须分3个PDF格式分别导入。**

**此格式内容仅为参考模板，具体内容供应商应根据询价文件要求进行调整。未按以下格式编制响应文件或因格式不规范、页码不清等原因引发的一切后果由供应商自行承担。**

**资格文件部分**

**目录**

1. 法定代表人授权书（格式见附件）；如法定代表人直接参加询价并对相应文件签字的（签字是指线下签字扫描后上传或者线上进行电子签章），只需提供其身份证复印件，否则则应提供授权代表身份证复印件；
2. 营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件、税务登记证(或其它缴纳证明材料)复印件、社保登记证（或其它缴纳证明材料）复印件；实施“五证合一、一照一码”登记制度改革的，只需提供改革后取得的营业执照复印件；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；

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（在询价响应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. 具有履行合同所必需的产品和专业技术能力的承诺函；
2. 投标人承诺函（格式见附件）。

**附件一：**

**法定代表人授权书**

绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司：

浙江宇康工程管理咨询有限公司：

（供应商全称）法定代表人授权（授权代表名称）为授权代表，参加贵处组织的项目（括号内填写招标编号），授权处理招投标活动中的一切事宜。

法定代表人签字：

供应商全称：（盖章）

日期：

附：

授权代表姓名：

职务：

详细通讯地址：

传真：

电话：

邮政编码：

**附：授权代表身份证复印件（正反面）**

**附件二：**

**投标人承诺函**

绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司：

浙江宇康工程管理咨询有限公司：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的（招标项目名称）（编号为）的投标，为此，我方就本次投标有关事项郑重承诺如下：

1、我方已详细审查全部招标文件，同意招标文件的各项要求。

2、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。

3、若中标，我方将按招标文件规定履行合同责任和义务。

4、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。

5、投标文件自开标日起有效期为90天。

6、我方参与本项目前3年内的经营活动中没有重大违法记录；

7、我方通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

8、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

9、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

10、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。

法定代表人签名（或签名章）：

日期：

供应商全称（公章）：

**商务技术文件**

**目录**

1. 技术响应及建议表（格式见附件）；
2. 项目实施方案；
3. 售后服务方案；
4. 供应商认为需要的其他文件资料。

**附件三：**

**技术响应及建议表**

项目名称：

采购编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 询价文件要求 | 响应文件响应 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 响应建议 | |  | | |

注：名称可基于项目清单根据供应商实际情况调整。

法定代表人签名（或签名章）：

日期：

供应商全称（公章）：

**报价文件**

**目录**

1. 询价函（格式见附件）；
2. 报价一览表（格式见附件）；
3. 报价明细表（格式见附件）。

**附件****四：**

**询价函**

绍兴市上虞厦欣伞城建设开发有限公司：

浙江宇康工程管理咨询有限公司：

我单位认真研究了关于 的询价文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并接受询价文件的各项规定和要求，对询价文件的合理性、合法性不再有异议。如询价文件前后有矛盾的，我方完全同意按贵方的理解处理。我单位承诺：

1、一旦我单位中标，我单位愿意承接报价一览表中所列的服务。

2、我单位同意提供按照采购人的可能要求与其投标有关的一切数据和资料，完全理解采购人不一定要接受最低价者作为成交供应商。

3、一旦我单位中标，我们保证按照询价文件的要求，完成服务。

4、如果我单位中标，我方将按照要求严格履行合同义务。

5、除非另行达成协议并生效，你方的成交通知书和本询价函将构成约束你我双方的合同。

6、我单位承诺，一旦发生询价文件第二部分第11条规定情形之一的，承担该条款约定的责任。

地址： 邮编：

电话： 传真：

供应商代表姓名： 职务：

供应商名称：

（公章）：

法定代表人签名（或签名章）：

日 期：

**附件****五：**

**报价一览表**

项目名称：

采购编号：

|  |  |
| --- | --- |
| **投标总价** | **大写：　　 　　元（小写：　　　　）** |
| 投标报价应包括但不限于制造、设备、材料、备品备件、运输保险、装卸、安装、施工、清除安装过程中产生的垃圾费用、产品保护、墙体开孔修补、调试及试运行到备品备件、临时设施费、脚手架、起重货物进场费用、验收、培训、售后服务、保险、质量保修、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等一切费用，如有漏报，视同已包含在其投标报价中。 | |

法定代表人签名（或签名章）：

日期：

供应商全称（公章）：

**附件六：**

**报价明细表**

项目名称：

采购编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | | **小计（元）** |
| **一柱擎天** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 1 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 1 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 1 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 3 |  | |  |
| **彩虹高挂 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 |  | |  |
| **擎天玉柱 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN80 | 只 | 2 |  | |  |
| 2 | 稳流水箱装置 | SQ | 套 | 2 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS40-40-7.5 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 6 |  | |  |
| **ф3m：外喷花篮** | | | | | |  |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 30 |  | |  |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 30 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 30 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 1 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 10 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 30 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 2 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 30 |  | |  |
| **ф4m：出水芙蓉** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 10 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 10 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-10-3 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 13 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 10 |  | |  |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 3 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 |  | |  |
| **ф2m：外喷花篮** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 20 |  | |  |
| 2 | 球阀 | DN25 | 只 | 20 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 20 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-7-2.2 | 台 | 2 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 14 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 20 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 20 |  | |  |
| **千手观音 \* 2组** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 7 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 |  | |  |
| 6 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 |  | |  |
| **万马奔腾/圣嘉实/紫创** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 80 |  | |  |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 80 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 80 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 80 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 80 |  | |  |
| **动感摇摆** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 2 | 一维数控喷头 | DN40 | 只 | 16 |  | |  |
| 3 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 2 |  | |  |
| 4 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 25 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN40 | 支 | 16 |  | |  |
| 6 | 法兰 | DN80 | 付 | 5 |  | |  |
| 7 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 32 |  | |  |
| **天空之眼** | | | | |  | |  |
| 1 | 可调直射喷头 | DN25 | 只 | 130 |  | |  |
| 2 | 电磁阀 | DN25 | 只 | 130 |  | |  |
| 3 | 对丝 | DN25 | 个 | 130 |  | |  |
| 4 | 喷泉专用泵 | QS65-13-4 | 台 | 3 |  | |  |
| 5 | 热镀锌管道 | DN80 | 米 | 50 |  | |  |
| 6 | 热镀锌管道 | DN25 | 支 | 130 |  | |  |
| 7 | 法兰 | DN80 | 付 | 10 |  | |  |
| 8 | LED水下512彩灯 | 24v-12w | 盏 | 130 |  | |  |
| **其他** | | | | |  | |  |
| 1 | 辅材 |  | 套 | 1 |  | |  |
| 3 | 防腐处理 |  | 项 | 1 |  | |  |
| 4 | 功放 | 600w | 台 | 1 |  | |  |
| 5 | 音响 | 300w | 台 | 2 |  | |  |
| 6 | 调音台 | 8L | 套 | 1 |  | |  |
| **漂浮部分** | | | | |  | |  |
| 1 | 漂浮副管道 | DN325 | 米 | 66 |  | |  |
| 2 | 盲板 | DN325 | 块 | 32 |  | |  |
| 3 | 方钢固定 | 10cm\*10cm | 米 | 90 |  | |  |
| 4 | 钢丝绳 |  | 米 | 200 |  | |  |
| 5 | 辅材 |  | 套 | 1 |  | |  |
| 6 | 防腐处理 | （含二次处理） | 项 | 1 |  | |  |
| 7 | 漂浮管道加工 |  | 项 | 1 |  | |  |
| **控制系统** | | | | |  | |  |
| 1 | 室外控制柜 | 1800mm | 台 | 5 |  | |  |
| 2 | 数控变压器 | AC380-68V | 台 | 3 |  | |  |
| 3 | 数控小空开 | 2P | 块 | 46 |  | |  |
| 4 | 变频小空开 | 3P | 块 | 3 |  | |  |
| 5 | 数控驱动卡 | XLS-8 | 块 | 10 |  | |  |
| 6 | 模拟量卡 | XLM-16 | 块 | 5 |  | |  |
| 7 | 开关量卡 | XLK-32 | 块 | 5 |  | |  |
| 8 | 512控制卡 | XLD-512 | 块 | 3 |  | |  |
| 9 | 网络模块 | XLW | 块 | 1 |  | |  |
| 10 | 变频器 | 7.5kw | 台 | 3 |  | |  |
| 11 | 控制主机 | 工控机 | 台 | 1 |  | |  |
| 12 | 数控阀柜 | 固态+保险 | 路 | 210 |  | |  |
| 13 | 水泵控制 | 漏电+固态+过热载 | 路 | 21 |  | |  |
| 14 | 喷泉控制软件 | 整体控制 | 套 | 1 |  | |  |
| 15 | 喷泉表演编程 | 歌曲融合 | 套 | 10 |  | |  |
| 16 | 控制柜制作 |  | 套 | 5 |  | |  |
| 17 | 断路器 | 160A,225A,100A | 台 | 21 |  | |  |
| 投标总价 | | 大写：　　　　 元（小写：¥　　　　　） | | | | | |
| 投标报价统一为人民币计价，本次报价方式为总价包干，包括但不限于制造、设备、材料、备品备件、运输保险、装卸、安装、施工、清除安装过程中产生的垃圾费用、产品保护、墙体开孔修补、调试及试运行到备品备件、临时设施费、脚手架、起重货物进场费用、验收、培训、售后服务、保险、质量保修、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等一切费用，如有漏报，视同已包含在其投标报价中。 | | | | | | | |

法定代表人签名（或签名章）：

日期：

供应商全称（公章）：