## **宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程招标文件（第二次）**

**项目编号：AHJT-2023-03-012**

**发**

**包**

**文**

**件**

招标人： 安徽津腾建设工程有限公司

编制时间： 2023年03月11日

**目 录**

1. **招标公告**
2. **投标人须知**
3. **投标文件的组成**
4. **评标办法**

**五、投标文件格式**

宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程招标文件（第二次）**招标公告**

## 1. 项目概况与招标内容、规模:

1.1、项目名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程招标文件（第二次）1.2、项目编号：AHJT-2023-03-012

1.3、项目内容:消防水箱拆除及增加

1.4、招标方式：公开招标

1.5、实施地点：宁国市

1.6、本项目预算价：/元

1.7、本项目最高控制价：90781.84元

1.8、工期：根据工程进度进行施工并服从招标人安排

1.9、工程质量：合格

## 2. 投标人资格要求及注意事项

2.1、投标人须为安徽津腾建设工程有限公司供应商信息库消防专业库企业。

## 3、投标截止时间和开标时间

3.1、投标截止时间和开标时间为2023年03月13日9点00分，安徽津腾建设工程有限公司（安徽津腾建设工程有限公司三楼预算部）。

3.2、逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

## 4、联系方式

4.1、招标人：安徽津腾建设工程有限公司

4.2、地址: 宁国市汇金广场附楼三楼（停车场）

4.3、邮编：242300

4.4、联系人：程先生

4.5、电话：0563-4750388 13695632886

## 5、投标报名及招标文件的获取

5.1、招标文件及相关附件请自行登录安徽津腾建设工程有限公司网站（http://www.anhuijtjs.com）领取。

# 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条 款 名 称** | **编 列 内 容** |
| 1 | 踏勘现场 | ☑不组织  □组织，踏勘时间：  踏勘集中地点： |
| 2 | 投标预备会 | ☑不召开  □召开，召开时间：  召开地点： |
| 3 | 偏离 | ☑不允许  □允许 |
| 4 | 构成招标文件的其他材料 | 招标补遗及答疑 |
| 5 | 投标截止时间 | 2023年03月13日9点00分 |
| 6 | 构成投标文件的其他材料 | 投标人认为需提供的其他材料 |
| 7 | **最高控制价** | 清单报价：不高于最高控制价90% |
| 8 | 投标有效期 | 60天 |
| 9 | 近年财务状况的年份要求 | / |
| 10 | 近年完成的类似项目的年份要求 | / |
| 11 | 签字要求 | 投标文件的封面需有投标单位盖章和投标单位法人代表或其委托代理人签字或盖章 |
| 12 | 投标文件份数 | 投标文件叁份，正本壹份，副本贰份。 |
| 13 | 投标文件的装订、密封和标记 | 投标文件要求胶装不得活页装订，封口处加盖投标人公章，封套上应写明的内容见投标人须知前附表15条。 |
| 14 | 施工组织设计 | / |
| 15 | 封套上应载明的信息 | 投标人名称：  招标人名称：（项目名称）投标文件 |
| 16 | 递交投标文件地点 | 安徽津腾建设工程有限公司（安徽津腾建设工程有限公司三楼预算部） |
| 17 | 是否退还投标文件 | ☑否 □是 |
| 18 | 开标时间和地点 | 开标时间：同投标截止时间  开标地点：同递交投标文件地点 |
| 19 | 开标方式 | 公开开标 |
| 20 | 评标办法 | 最低价中标 |
| 22 | 履约保证金 | 履约担保金额：中标价的2%  履约担保形式：□转账或者现金  中标单位三日内不提交履约保证金视为自动放弃,工程验收合格后退还履约保证金(无息） |
| 23 | 需要补充的其他内容 | |
| 24 | 资格审查材料：企业法人营业执照（副本）、企业资质证书（如有）、企业安全生产许可证（如有）；项目负责人相关证件（如有）；资格审查材料均以装订在投标文件正本中的复印件或扫描件加盖单位公章为准，否则按未实质性响应招标文件处理。投标文件副本可为正本的复印件。 | |
| 25 | 投标人须持本人身份证原件及本项目授权委托书现场审核。 | |
| 26 | 1、合同价格形式：☑ 中标综合单价乘以暂定工程量，结算按实际工程量\*中标综合单价，投标综合单价不予调整。  2、付款方式：建设单位审计完成后付至已完成工程量97%,余款一年内付清（无息）。 | |
| 27 | 备注：1、施工费报价：不高于最高控制价90%。  2、开具9%增值税专用发票。 | |

注：1、本表内容与其他部分不一致时，以此表为准。

# 第三章 投标文件**的组成**

**3.1投标文件的组成**

1、投标函；

2、法定代表人身份证复印件或委托人身份证复印件（加盖单位公章）；

3、授权委托书

4、报价表

5、企业法人营业执照（副本）、企业资质证书（如有）、企业安全生产许可证（如有）；项目负责人相关证书（如有）；

6、本项目技术人员一览表；

7、投标人应附的其他材料。

# 评标办法

## 本项目招标采取最低价中标。

**表一、资格评审标准**

评标委员会对投标人的资格标进行符合性评审，评审结论分为“合格”与“不合格”。资格标不合格的投标文件不再进行后续评审。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **评审名称** | **评审因素** | | **评审标准** | **是否通过** |
| 资格评  审标准 | 1 | 资格要求 | 符合招标文件要求 |  |
| 2 | 营业执照 | 具备有效的营业执照 |  |
| 3 | 安全生产许可证 | 具备有效的安全生产许可证（如有） |  |
| 4 | 法人授权委托书、被授权人身份证 | 符合招标文件要求 |  |
| 5 | 其他要求（如有） | 符合招标文件要求 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | | | |  |

评委会对通过资格审查的投标文件作进一步的评审。评审的基本步骤和基本要求如下：

**商务标评审（经评审的有效低价法）**

**4.1 商务标评审**

4.1.1.1投标报价评审

投标人报价不超过该项目招标控制价的，评标委员会对投标人的资格标进行符合性评审合格的，方可进入投标报价总价的评审及评标基准值的计算。

出现下列情形之一的投标报价均不参与基准值计算：

4.1.1.1.1投标报价超过该项目招标控制价的；

4.1.1.1.2界定为“串通投标”的；

4.1.1.1.3不同投标人投标文件异常一致或者报价呈规律性差异的；

4.1.1.2投标报价分项报价评审

评标委员会进行商务标报价详细评审时，发现有下列情形之一的，应否决其投标：

4.1.2.2.1修改分部分项工程量清单项目或数量的；

4.1.2.2.2投标人的投标报价超过招标控制价的；

4.1.2.2.3经评标委员会认定为重大偏差的其他情形。

4.1.2.3投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

4.1.2.3.1串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；

4.1.2.3.2不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；

4.1.2.3.3不同投标人投标文件异常一致或者报价呈规律性差异的；

**4．2评委会对上述内容进行符合性评审时，如发现投标文件内容与招标文件规定内容存在偏差，应要求投标人现场澄清、说明或补正。投标人必须现场在评标委员会规定时间内将澄清、说明或补正内容以书面形式（必须法定代表人或被授权人签字）提交评委会，但不得超过20分钟。评委会将对澄清、说明或补正内容评审后决定是否符合要求。**

**4.3推荐中标候选人。**

4.3.1经评审合格的投标文件，评标委员会按最低价确定中标人。

宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程招标文件（第二次）

**投**

**标**

**文**

**件**

招标人：

投标单位（公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

时间： 年 月 日

## 目 录

**一、投 标 函**

**二、法定代表人身份证明**

**三、授权委托书**

**四、本项目报价表**

**五、投标人一般情况表**

**六、拟投入本项目组的工作人员汇总表**

**七、其他资料**

### 第五章 投标文件格式

**一、投 标 函**

致： （招标人名称）

1．我方已仔细研究了 （项目名称）招标文件的全部内容，经考察项目现场和研究上述项目招标文件要求及其他招标资料后，我方愿意以人民币（大写） （¥ 元）的投标报价，。工期 / 日历天，按合同约定实施和完成承包该项目工程，修补工程中的任何缺陷，工程质量达到 标准。

2．我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3．如我方中标，我方拟派 为本工程项目负责人，联系电话 。

4．如我方中标：(l）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2）随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

(4）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同设计任务。

(5）我方承诺本投标函在招标文件规定的提交投标文件截止时间后，在招标文件规定的投标有效期期满前对我方具有约束力，且随时准备接受你方发出的中标通知书。

5.我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

6．若成为中标候选人，本公司自愿接受招标人的考察与约谈，一旦查出有违反法律、法规等行为（如挂靠、转包等行为的），愿承担一切责任与后果。

投标人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

地址：

电话：

年 月 日

**二、法定代表人身份证明**

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人： （盖单位章）

年 月 日

## 三、授权委托书

本人 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明（附法人身份证和委托代理人身份证复印件）

投标人： （盖单位章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字或盖章）

身份证号码：

年 月 日

**四、本项目报价表**

**已标价的工程量清单**

**五、投标人一般情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 |  | | | | | 企业类型 | | | |  | | | |
| 营业执照 | 1. 主营业务： 2、编号：   3、发照单位： | | | | | | | | | | | | |
| 企业资质 | 1. 等级： 2、证书号：   3、发证单位： | | | | | | | | | | | | |
| 企业成立日期 |  | 注册资本（万元） | | |  | | | 现有职工总人数  （人） | | | |  | |
| 法定代表人 | 1. 姓名： 2、职称：   3、联系电话： | | | | | | | | | | | | |
| 技术负责人 | 1. 姓名： 2、职称：   3、联系电话： | | | | | | | | | | | | |
| 财务负责人 | 1. 姓名： 2、职称：   3、联系电话： | | | | | | | | | | | | |
| 联系人 | 1. 姓名： 2、职称：   3、联系电话： | | | | | | | | | | | | |
| 企业地址 |  | | 邮编 |  | | | 电话 | |  | | 传真 | |  |
| 企  业  简  介 |  | | | | | | | | | | | | |

**六、拟投入本项目组的工作人员汇总表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 职 务 | 姓 名 | 执业注册资格或职称 | 备注 |
| 1、项目组负责人 |  |  |  |
| 2、项目组成员 |  |  |  |
| 3、 |  |  |  |
| 4、 |  |  |  |
| 5、 |  |  |  |
| … … |  |  |  |
| … … |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标人： (盖单位公章)

**七：其他资料**

## 、营业执照复印件

## 、工程项目负责人相关证书和身份证复印件

## 、基本账户复印件

## 附件：工程量清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **全费用单价分析表(清单)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | | | 第1页 共5页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 清单名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 其中(元) | | | | | | | | | | | 综合合价 |
| 人工费 | | | 材料费 | 机械费 | 综合费 | 措施项目 | 其他项目 | | 不可竞争费 | 税金 |
| 1 | 031006015001 | 玻璃钢水箱拆除 | 1.材质、类型:原屋顶水箱拆除及垃圾清运  2.型号、规格:4000\*3000\*1500 | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 2 | 031006015002 | 不锈钢水箱制作安装 | 1.材质、类型:屋面消防不锈钢保温水箱制作安装  2.型号、规格:3000\*2000\*2000,12立方 | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 3 | 031002002001 | 消防水箱基础槽钢制作安装 | 1.材质:10槽钢 | kg | 250.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 4 | 031202003001 | 基础槽钢防锈刷油 | 1.分层内容:二道红丹防锈漆，一道面漆 | kg | 250.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 5 | 030109001001 | 离心泵 | 1.名称:消防稳压泵安装  2.型号:Q=5L/S,H=32M,5.5KW | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 6 | 031006004001 | 气压罐 | 1.类型:消防稳压气压罐  2.规格、型号:1m3 800\*1.0 | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 7 | 030601002001 | 压力仪表 | 1.名称:电接点压力表 | 台/块 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | |
| **全费用单价分析表(清单)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | | | 第2页 共5页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 清单名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 其中(元) | | | | | | | | | | | 综合合价 |
| 人工费 | | | 材料费 | 机械费 | 综合费 | 措施项目 | 其他项目 | | 不可竞争费 | 税金 |
| 8 | 030601005001 | 水箱现场液位显示装置 | 1.名称:水箱现场液位显示装置 | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 9 | WB031003001001 | 沟槽阀门 | 1.类型:沟槽明杆闸阀  2.规格、压力等级:DN100  3.连接形式:沟槽连接 | 个 | 7.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 10 | WB031003001002 | 沟槽阀门 | 1.类型:止回阀  2.规格、压力等级:DN100  3.连接形式:沟槽连接 | 个 | 3.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 11 | 031003010001 | 软接头（软管） | 1.材质:橡胶软节  2.规格:DN100  3.连接形式:法兰连接 | 个 | 4.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 12 | 031001001001 | 镀锌钢管 | 1.安装部位:屋面消防配管  2.规格、压力等级:DN100  3.连接形式:沟槽连接 | m | 15.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | |
| **全费用单价分析表(清单)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | | | 第3页 共5页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 清单名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 其中(元) | | | | | | | | | | | 综合合价 |
| 人工费 | | | 材料费 | 机械费 | 综合费 | 措施项目 | 其他项目 | | 不可竞争费 | 税金 |
| 13 | 031001001002 | 镀锌钢管 | 1.安装部位:屋面水箱进水配管  2.规格、压力等级:DN50  3.连接形式:丝口连接 | m | 20.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 14 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1.类型:浮球阀  2.规格、压力等级:DN50  3.连接形式:丝口连接 | 个 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 15 | WB030901001001 | 管件安装 | 1.型号、规格:沟槽管件DN100  2.连接方式:沟槽连接 | 个 | 50.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 16 | 031001006001 | 塑料管 | 1、安装部位：室外  2、介质：给水  3、规格、压力等级：DN20  4、连接形式：热熔连接  5、压力试验及吹洗设计要求：含管道消毒冲洗等 | m | 50.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
|
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | |
| **全费用单价分析表(清单)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | | | 第4页 共5页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 清单名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 其中(元) | | | | | | | | | | | 综合合价 |
| 人工费 | | | 材料费 | 机械费 | 综合费 | 措施项目 | 其他项目 | | 不可竞争费 | 税金 |
| 17 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1、类型：闸阀  2、规格、压力等级：DN20  3、连接形式：热熔连接 | 个 | 2.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|
| 18 | 031002001001 | 管道支吊架制作与安装 | 1.材质:管道支架制作安装 | kg | 150.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 19 | 031202003002 | 管道支架防锈刷油 | 1.分层内容:二道红丹防锈漆,一道面漆 | kg | 150.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 20 | 031208002001 | 管道绝热 | 1.绝热材料品种:管道橡塑保温  2.绝热厚度:5CM | m3 | 3.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 21 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:消防稳压泵电气配管  2.规格:SC25 | m | 60.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 22 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:消防稳压泵管内穿线  2.型号:KVV4\*2.5 | m | 50.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 23 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:消防稳压泵进线电源管内穿线  2.型号:KVV3\*6+2\*4 | m | 50.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | |
| **全费用单价分析表(清单)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市国控集团办公大楼消防设施增补工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | | | 第5页 共5页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 清单名称 | 清单特征 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 其中(元) | | | | | | | | | | | 综合合价 |
| 人工费 | | | 材料费 | 机械费 | 综合费 | 措施项目 | 其他项目 | | 不可竞争费 | 税金 |
| 24 | 030404016001 | 控制箱 | 1.名称:稳压泵控制箱（一用一备） | 台 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  | 屋面通气管防雨棚拆除 |  | 处 | 11.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 25 | 030703012001 | 屋顶通气管不锈钢封板安装 | 1.名称:屋顶通气管不锈钢封板安装  2.规格：600\*600\*1.5制作安装 | 个 | 11.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 26 | WB011614004001 | 屋面通气管拆除垃圾清运 | 1.屋面通气管拆除及垃圾清运 | 处 | 11.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 27 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1.材质：SBS防水卷材 | 处 | 11.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 28 | 030905002001 | 消火栓系统通水调试 | 1.系统形式:消火栓系统通水调试 | 系统 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 29 | 490502007001 | 室外消防埋地管道漏水点维修 | 1.室外消防埋地管道漏水点维修 | 项 | 1.000 |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 合计 |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | |