**叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖**

**招**

**标**

**文**

**件**

**项目编号：XJZK(GK)2021-09号**

**项目名称：叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖**

**委托单位：叶城工业园区管理委员会**

**联 系 人：何江武**

**联系电话：15809986058**

**采购代理：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司**

**联 系 人：闻萍**

**联系电话：15199326978**

**2021年6月**

目录

[项目招标公告 2](#_Toc22200975)

**[第一部分 投标须知](#_Toc22200976)** [3](#_Toc22200976)

**[第二部分招标说明](#_Toc22200977)** [10](#_Toc22200977)

**[第一章总则](#_Toc22200978)** [10](#_Toc22200978)

[第二章招标文件 12](#_Toc22200979)

[第三部分 投标说明 13](#_Toc22200980)

[第一章对投标人的资质要求 13](#_Toc22200981)

**[第二章投标文件的编写](#_Toc22200982)** [14](#_Toc22200982)

**[第三章投标文件的递交](#_Toc22200983)** [21](#_Toc22200983)

**[第四章 评标委员会](#_Toc22200984)** [21](#_Toc22200984)

**[第五章 开　标](#_Toc22200985)** [23](#_Toc22200985)

**[第六章 评　标](#_Toc22200986)** [24](#_Toc22200986)

**[第七章 定　标](#_Toc22200987)** [30](#_Toc22200987)

**[第八章授予合同](#_Toc22200988)** [30](#_Toc22200988)

**[第四部分 采购货物清单及技术参数](#_Toc22200989)** [31](#_Toc22200989)

**[第五部分 合同部分（模板）](#_Toc22200992)** [31](#_Toc22200992)

**[第六部分 附　件](#_Toc22200993)** [35](#_Toc22200993)

# 

# 

# 叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖公开招标公告

项目概况

叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖的潜在供应商应在政采云上获取采购文件，并于 2021年 7月16日 16 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：XJZK(GK)2021-09号

项目名称： 叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖

采购方式：公开招标

预算金额：575万元

采购需求：为叶城县孵化园、上海产业园新增变电所8座、200KVA变压器8座、低压柜24座、配电箱16个、室外电缆（YJV22-4\*70）1250米、室内电缆（YJV-5\*10）2600米、供暖设备（17kw/h）86台等设施。

合同履行期限：自合同签订之日起90日内

本项目不接受联合体。

## 申请人的资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、需提供企业法人营业执照副本（三证合一）；

3、法人本人投标的需提供法人身份证原件；被授权委托人需提供法人授权委托书原件、法人身份证复印件及被授权委托人身份证原件；

4、被委托人必须是投标单位法人或正式员工，需提供社保部门出具的投标单位近三个月的缴纳社保证明（社保缴费凭证和个人明细表）原件；

5、供应商须提供在①“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）”被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单（尚在处罚期内的）；②“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）；③“国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）”列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息及企业信用信息公示报告；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

6、提供2020年度财务审计报告（新成立单位提供有效期内银行出具的资信证明）；

7、税务局开具的依法缴纳近三个月税收证明的良好记录；

8、投标单位（供应商）提供《反商业贿赂承诺书》《三年内无重大违规记录承诺书》原件；

9、投标企业需提供电力安装资质：输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质；

10、承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级（含三级）及以上、承修类三级（含三级）及以上、承试类三级（含三级）及以上；

11、具备安全生产许可证;

12、本项目不接受联合体。

## 三、获取采购文件

时间：　2021 年 6月 25 日至 2021 年7月2日，每天上午10：00至14:00，下午16:00至20:00（北京时间，法定节假日除外）

方式：供应商需在政采云平台申请获取招标文件并上传公告中投标人资格条件所需资料，审核通过后线上获取招标文件。

售价：0元

## 四、响应文件提交

截止时间： 2021年7月16日16点 00 分（北京时间）

地 点：叶城县行政审批局7楼会议室

## 五、开启

时间： 2021年7月16日16点 00 分（北京时间）

地点：叶城县行政审批局7楼会议室

## 六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 其他补充事宜

无

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

## 1.采购人信息

名 称：　 叶城工业园区管理委员会

地 址：　 叶城县

联 系 人： 何江武

联系方式：　　 15809986058

2.采购代理机构信息

名 称：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司

地　　址：新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济开发区深圳城3号楼13层6-2号

项目联系人： 闻萍

联系方式： 15199326978

1. 监督单位：叶城县财政局政府采购办

监督投诉电话：0998-7296621

**第一部分 投标须知**

| 序号 | 名称 | 内容 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 项目编号 | XJZK(GK)2021-09号 |
| 2 | 项目名称 | 叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖 |
| 3 | 联系方式 | 采购单位：叶城工业园区管理委员会  采购单位地址：叶城县  联系人：何江武 联系电话：15809986058  招标代理机构：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司  招标公司地址：新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济开发区深圳城3号楼13层6-2号  项目联系人：闻萍 联系电话：15199326978  传 真：0998-2800002 |
| 4 | 投标内容 | 为叶城县孵化园、上海产业园新增变电所8座、200KVA变压器8座、低压柜24座、配电箱16个、室外电缆（YJV22-4\*70）1250米、室内电缆（YJV-5\*10）2600米、供暖设备（17kw/h）86台等设施。 |
| 5 | 预算金额 | 575万元； |
| 6 | 投标资格 | **1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**  **2、需提供企业法人营业执照副本（三证合一）；**  **3、法人本人投标的需提供法人身份证原件；被授权委托人需提供法人授权委托书原件、法人身份证复印件及被授权委托人身份证原件；**  **4、被委托人必须是投标单位法人或正式员工，需提供社保部门出具的投标单位近三个月的缴纳社保证明（社保缴费凭证和个人明细表）原件；**  **5、供应商须提供在①“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）”被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单（尚在处罚期内的）；②“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）；③“国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）”列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息及企业信用信息公示报告；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；**  **6、提供2020年度财务审计报告（新成立单位提供有效期内银行出具的资信证明）；**  **7、税务局开具的依法缴纳近三个月税收证明的良好记录；**  **8、投标单位（供应商）提供《反商业贿赂承诺书》《三年内无重大违规记录承诺书》原件；**  **9、投标企业需提供电力安装资质：输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质；**  **10、承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级（含三级）及以上、承修类三级（含三级）及以上、承试类三级（含三级）及以上；**  **11、具备安全生产许可证;**  **12、本项目不接受联合体。** |
| 7 | 信用情况 | 1、信用记录查询时间及方式：  （1）查询时间：自招标公告发布日期起至开标日期止，超出此时间范围将被视为无效投标。  （2）查询方式：投标人自行通过“信用中国”及“中国政府采购网”查询，并按招标文件要求提供网页材料。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，其投标文件将被视为无效投标。未提供证明材料的视为不响应招标文件。  （3）供应商参加政府采购活动时，应当就自己的诚信情况在响应性文件中进行承诺。  **本项目不接受失信企业投标。** |
| 8 | 投标有效期 | 九十天 |
| 9 | 评标方法 | 综合评分法 |
| 10 | 是否接受联合体投标 | 不接受 |
| 11 | 招标文件发放日期 | 2021 年 6月25日至 2021 年7月2日，每天上午10：00至14:00，下午16:00至20:00（北京时间）  地点：新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济开发区深圳城3号楼13层6-2号 |
| 13 | 投标保证金 | ：￥100000元； |
| 14 | 相关账号 | 投标保证金缴纳账号：  账户名：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司  开户行：新疆喀什农村商业银行股份有限公司  帐号：860010012010109236281  注：汇款单上需注明投标人名称、金额、项目编号  招标代理服务费缴纳账号：（同上）  **投标保证金缴纳期限：开标时间及投标文件递交截止时间前缴纳完毕（以到账时间为准），逾期不予受理。** |
| 15 | 投标文件份数及开标一览表 | 投标文件：正本一份、副本肆份  开标一览表（单独密封）  投标人递交纸质版投标文件时，还需同步提交电子版投标文件一  份（投标文件电子版（u盘）可以和投标文件正本密封在同一投标文件袋中） |
| 16 | 开标时间及投标文件递交截止时间 | 2021年7月16日16:00（北京时间）（如有变动另行通知） |
| 17 | 投标文件递交及开标地点 | 叶城县行政审批局7楼会议室 |
| 18 | 投标文件密封 | 1、投标文件分为开标一览表信封和投标文件袋，应包括下列内容：  1.1、开标一览表信封  (1)开标一览表  1.2、投标文件袋（投标文件正副本）  (3)投标文件(文件编制详见第二章4.2)  (4)投标文件正本电子版（U盘形式）  2、投标文件袋和《开标一览表》信封封面上应写明：  招标单位：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司  项目名称：叶城县工业园区提升及基础设施完善项目（一期）—供暖  项目编号：XJZK(GK)2021-09号  投标内容：  投标单位名称：  （“正本”或“副本”）  3、投标文件密封  投标文件正副本及投标文件电子版（u盘）可以密封在同一投标文件袋中。u盘请载明项目名称、项目编号、投标包号、公司名称）。u盘与投标正本文件恕不退还。  4、开标一览表密封  投标人必须以包为单位单独制作“开标一览表”，并单独密封提交，每个包的开标一览表密封在一个信封内。  5、投标文件袋及开标一览表信封密封盖章  投标文件袋及开标一览表信封密封袋封口处须加盖投标公司公章及签字或法人章，并注明“开标时启封”字样。  **未按招标文件前附表18投标文件制作及密封要求的，投标被拒绝。** |
| 19 | 招标代理服务费 | 按2015【299】号文收费标准计价：  由中标企业向招标代理机构支付。 |
| 20 | 投标文件的签署规定 | 详见第三部分第二章第10款 |
| 21 | 投标文件格式 | 详见第三部分第二章第5款 |
| 22 | 付款方式及币种 | 1、付款币种  本次招标所述的项目资金均以人民币支付。  2、付款方式：（1）合同签订后支付货款的30%，乙方在甲方规定的时间内到货，监督部门验收合格后，甲方支付乙方合同总金额50%的货款。   1. 货物配送至指定地点，安装调试审计结束后付15%的货款；留5%的质保金。 2. 在质保期满后，甲方支付乙方剩余5%的货款。   供货结束验收合格后，付款方式以甲方单位签订合同为准 |
| 23 | 质量保证 | **乙方对合同项下的产品提供一年免费质保；免费质保期限自验收合格双方签字时算起。在免费保修期内，乙方需提供免费的维修零配件及人工。** |
| 24 | 交货日期 | 合同签订后90日内 |
| 25 | 交货地点 | 按甲方指定地点验收、交货。 |
| 26 | 低于成本价不正当  竞争预防措施 | 在评标过程中，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。  供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。  供应商提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。 |
| 27 | 质疑须知 | 接收质疑函的方式：现场递交纸质版及Word格式电子版质疑文件至接受单位  接受质疑的单位：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司  联系电话：0998-2800002  地址：新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济开发区深圳城3号楼13层6-2号 |
| 28 | 公告发布媒体 | 新疆政府采购网 |
| 29 | 履约保证金 | 中标后需缴纳10%的履约保证金 |
| **备注** | **1、招标文件中部分加粗、加下划线、废标、无效标、投标被拒绝字样的条款，为招标的实质性要求和条件，着重提醒各投标人注意，并认真查看招标文件中的每一个条款及要求，因误读招标文件而造成的后果，招标人概不负责。**  **2、投标文件中有弄虚作假的内容，其投标文件作废。（如假证书、假业绩、隐瞒不良行为记录、夸大荣誉、使用非本单位在职员工的相关证件及不符合招标文件规定的条款等）；在签订合同之前，招标人如发现投标人的投标文件有弄虚作假内容，招标人可拒绝与其签订合同。并将其列入政府采购黑名单库。** | |
| **投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任的同时不得耽误本项目供货。** | | |

**第二部分招标说明**

**第一章总则**

**1. 适用范围**

1.1 本招标文件仅适用于新疆众喀工程项目管理咨询有限公司的本次招标活动。

**2. 投标资格**

**1）、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**

**2）、需提供企业法人营业执照副本（三证合一）；**

**3）、法人本人投标的需提供法人身份证原件；被授权委托人需提供法人授权委托书原件、法人身份证复印件及被授权委托人身份证原件；**

**4）、被委托人必须是投标单位法人或正式员工，需提供社保部门出具的投标单位近三个月的缴纳社保证明（社保缴费凭证和个人明细表）原件；**

**5）、供应商须提供在①“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）”被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单（尚在处罚期内的）；②“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）；③“国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）”列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息及企业信用信息公示报告；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；**

**6）、提供2020年度财务审计报告（新成立单位提供有效期内银行出具的资信证明）；**

**7）、税务局开具的依法缴纳近三个月税收证明的良好记录；**

**8）、投标单位（供应商）提供《反商业贿赂承诺书》《三年内无重大违规记录承诺书》原件；**

**9）、投标企业需提供电力安装资质：输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质；**

**10）、承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级（含三级）及以上、承修类三级（含三级）及以上、承试类三级（含三级）及以上；**

**11）、具备安全生产许可证;**

**12）、本项目不接受联合体。**

2.2 投标人存在下列情形之一的，拒绝其参加本次投标（已投标的按无效标处理）：

（1）为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为本标段前期准备提供设计或咨询服务的；

（3）为本标段提供招标代理服务的；

（4）法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，在同一货物采购招标中同时投标的；

（5）被责令停业的；

（6）被暂停或取消投标资格的；

（7）财产被接管或冻结的；

（8）在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大质量问题的，受到行政处罚的。

2.3 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制。

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜。

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人。

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异。

（5）不同投标人的投标文件相互混装。

（6）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

2.4投标人在本次招标活动中，必须遵守《中华人民共和国政府采购法》的规定。

3. 定义

下列术语和缩写的定义为：

3.1 “采购人”系指叶城工业园区管理委员会。

3.2 “招标代理机构”系指新疆众喀工程项目管理咨询有限公司。

3.3 “招标方”系指采购人和招标代理机构的统称。

3.4 “投标人”系指有资格的供应商（制造商、代理商）及投标表现人。

3.5 “中标方”系指经评标委员会评定后得分最高并由评标委员会推荐的投标人。

3.6 “货物”、“产品”指本招标文件中第四部分《采购货物清单及技术参数》及《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189号)所述所有货物及相关服务。

3.6.1采购信息安全产品的，应当采购经国家认证的信息安全产品；供应货物中的相关产品，供应商应提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书。

3.7“节能产品”或者“环保产品”是指财政部发布的《节能产品政府采购清单》或者《环境标志产品政府采购清单》的产品。

3.8 “服务”系指招标文件中规定投标人须承担的质保、技术协助、培训及其他类似的责任。

3.9“响应”系指投标人根据招标代理机构发布的招标文件，编制投标文件并按规定投标的行为。

3.10“标段（包）”系指一个完整独立的投标项目。

4. 投标费用

4.1无论投标结果如何，凡参与招标、投标活动有关的所有费用将由投标人自行承担。

4.2 投标人被视为熟悉本招标项目的各种情况以及与履行合同有关的一切情况。

第二章招标文件

5.招标文件说明

5.1招标文件组成如下：

招标公告

第一部分投标须知

第二部分招标说明

第三部分投标说明

第四部分采购货物清单及技术参数

第五部分合同部分

第六部分附件（范本格式）

5.2 投标人应详细阅读招标文件的全部内容。如果投标人未按照招标文件要求提交全部资料或者投标文件没有对招标文件在各方面的要求做出实质性响应，将导致其投标被拒绝。

6.招标文件的修改或补充

6.1澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，在投标截止期十五日前的任何时间，招标方可主动或依据投标人要求澄清的问题而修改或补充招标文件，并以书面形式或网上公告通知所有投标人，投标人在收到该通知后应立即以电报或传真的形式予以确认。

6.2　为使投标人在准备投标时有适当的时间考虑投标文件的修改，招标方有权决定推迟投标截止时间和开标时间，并将此变更通知所有的投标人。

6.3　招标文件的修改和补充文件将构成招标文件的一部分，并且对投标人具有优先约束力。

第三部分 投标说明

第一章对投标人的资质要求

1、开标会的资质要求、开标时间及地点

1.1、本项目开标的时间、地点已在投标人须知前附表列清。

1.2、招标人将邀请所有投标人派代表参加开标会，投标人必须提交能够证明其具有履行本招标项目合同能力的资质证明文件，作为投标文件的一部分，具体要求如下：

**1）、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**

**2）、需提供企业法人营业执照副本（三证合一）；**

**3）、法人本人投标的需提供法人身份证原件；被授权委托人需提供法人授权委托书原件、法人身份证复印件及被授权委托人身份证原件；**

**4）、被委托人必须是投标单位法人或正式员工，需提供社保部门出具的投标单位近三个月的缴纳社保证明（社保缴费凭证和个人明细表）原件；**

**5）、供应商须提供在①“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）”被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单（尚在处罚期内的）；②“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）；③“国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）”列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息及企业信用信息公示报告；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；**

**6）、提供2020年度财务审计报告（新成立单位提供有效期内银行出具的资信证明）；**

**7）、税务局开具的依法缴纳近三个月税收证明的良好记录；**

**8）、投标单位（供应商）提供《反商业贿赂承诺书》《三年内无重大违规记录承诺书》原件；**

**9）、投标企业需提供电力安装资质：输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质；**

**10）、承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级（含三级）及以上、承修类三级（含三级）及以上、承试类三级（含三级）及以上；**

**11）、具备安全生产许可证;**

**12）、本项目不接受联合体。**

说明：**其中（1）-（11）项为投标时资格审查的必备条件（开标时随身携带，以备查验），以上资料原件必须单独提交，如果缺项则视为对招标文件资格审查内容的不响应，投标将被拒绝；**

1.3所有资格证明文件，在正本中资格证明文件的复印件须加盖公章，以备开标时与原件核对（有特别说明的除外），副本中可为复印件。

1.4所有资格证明文件必须满足招标文件的要求，否则将导致废标。

**第二章投标文件的编写**

**2. 要求**

2.1投标人应详细阅读招标文件中的条款、规范、表示、条件和格式等所有内容，按招标文件的要求份数提供投标文件，并保证所提供全部材料的真实性，使其投标对招标文件做出实质性响应。否则，其投标视为无效。

2.2 允许投标人对本招标文件中的所有包投标，也可根据本企业生产或代理产品的情况对部分包进行投标，但不允许投标人对某一包中的一项或部分项进行投标。招标人可选择一家投标单位为所有包的中标人，也可选择若干个投标单位分别中标。

**3.投标文件语言和度量单位**

3.1 投标文件及投标人和招标方就招标、投标交换的文件和往来信件，须以中文书写。

3.2 除在招标文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

**4.投标文件的组成**

4.1投标人编写的投标文件应包括下列内容：

（1）开标一览表；

（2）投标资格证明文件；

（3）所投设备的相关技术证明资料；

（4）招标文件中所要求的采购货物需求及技术规格、合同特殊条款中要求提交的文件、资料等。

| **序号** | **编制文件名称** | **正本** | **副本** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 封面 |  |  | 格式自定（正本或副本、投标项目信息、投标单位信息） |
| 2 | 目录 |  |  | 格式自定并注明页码 |
| 3 | 工商营业执照副本原件、税务登记证副本原件、组织机构代码证副本原件或“三证合一”的营业执照副本原件 | 复印件 | 复印件 |  |
| 4 | 投标保证金缴纳凭证 | 复印件 | 复印件 | 凭证 |
| 5 | 信用记录 | 复印件 | 复印件 | 网页打印件，需体现查询日期 |
| 6 | 关于资格的声明函 | 原件 | 复印件 | （附件三） |
| 7 | 法人授权委托书 | 原件 | 复印件 | （附件二）需单独提交 |
| 8 | 开标一览表 | 原件附投标文件正本 | 复印件 | 原件还需密封后单独提交。  （附件四） |
| 9 | 明细报价表 | 原件 | 复印件 | （附件五） |
| 10 | 投标函 | 原件 | 复印件 | （附件一） |
| 11 | 设备、技术简要说明一览表 | 原件 | 复印件 | （附件六） |
| 12 | 备品、备件清单 | 原件 | 复印件 | （附件七） |
| 13 | 规格、技术参数偏离表 | 原件 | 复印件 | （附件八） |
| 14 | 商务条款偏离表 | 原件 | 复印件 | （附件九） |
| 15 | 所投产品市场使用情况 | 原件或复印件 | 复印件 | 提供产品其他使用证明材料（中标通知书、中标公告、合同等） |
| 16 | 投标产品渠道的证明材料 | 原件或复印件 | 复印件 | 根据投标企业自行提供，格式自定； |
| 17 | 缴纳社会保险费单据 | 复印件 | 复印件 | **近3个月的社保个人明细表，模糊件无效，加盖公章（提供拟参加项目人员社保明细）** |
| 18 | 投标人须提供企业近三月完税证明及2020年财务审计报告 | 复印件 | 复印件 | 1、新成立公司需提供银行开具的资信证明  2、正本需加盖公章 |
| 19 | 有效的彩页、检测报告质量管理体系认证（国家法定检测部门出具有效） | 彩印件 | 复印件 | **提供有效的与本次项目有关的产品彩页，与本次项目无关的检测报告视为无效，正本内附彩页必须提供原件；复印件、彩印件一概不接收，副本内附彩页复印件必须与正本内附彩页内容一致，不一致的不接收 。** |
| 20 | 服务方案（服务承诺详述、维修、培训以及服务联系人、联系方式等详述） | 原件 | 复印件 | 格式自定  包括配送方案及应急处理方案，服务明确响应时间、出现质量问题解决时间、服务响应的联系人及联系方式，配送车辆安排等相关信息及证明材料。  投标人的服务承诺应按不低于招标文件中要求的服务标准做出响应。 |
| 21 | 质量保证承诺书 | 原件 | 复印件 | 格式自定 |
| 22 | 免费提供某项产品、部件或服务的说明 | 原件 | 复印件 | 格式自定 |
| 23 | 输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质； | 彩印件 | 复印件 |  |
| 24 | 承装（修、试）电力设施许可证 | 彩印件 | 复印件 |  |
| 25 | 安全生产许可证 | 彩印件 | 复印件 |  |
| 26 | 项目负责人简历表及拟投入本项目主要成员表 | 原件 | 复印件 | （附件十） |
| 27 | 经营业绩表 | 复印件 | 复印件 | 请提供中标通知书或合同的复印件加盖公章。（附件十一） |
| 28 | 招标文件中要求提交的和投标人认为需要提供的其它说明和资料。 | 原件 | 复印件 | 格式自定 |
| 29 | 《反商业贿赂承诺书》 | 原件 | 复印件 | （附件十二） |
| 30 | 售后服务承诺书 | 原件 | 复印件 | （附件十三） |
| 31 | 节能、环境标志产品证明材料 | 原件 | 复印件 | （附件十四） |
| **注：附件十四、投标人根据情况自行选择，不享受相关政策的投标人无需提供。** | | | | |

4.2.1投标人的服务承诺应按不低于招标文件中要求的服务标准做出响应。

**4.2.2投标文件正本中所提供资料需加盖公章，副本为正本的复印件，正、副本不一致时，以正本为准。**

4.3 开标一览表

提交开标一览表是为了便于开标时唱标，投标人必须按本招标文件所附的格式填写，签字并加盖公章，开标一览表中小写和大写不符，以大写为准。开标一览表中的大小写均须按法定格式正确填写。投标报价没有同时填报大写和小写的，其投标将被拒绝。

**5. 投标文件格式**

5.1投标人应按招标文件提供的范本格式认真填写投标文件、开标一览表。

5.2投标人应严格按招标文件的格式要求及附件向招标公司提交投标文件，否则视为不响应招标文件要求，如招标文件没有提供格式的，投标人可自行设置。

5.3投标人应将响应性文件按规定的顺序编排、并应编制目录、逐页标注连续页码，必须采用胶装，**不得采用活页装订，否则视为无效响应性文件。**

**6. 投标报价**

**6.1 投标报价超预算金额（最高限价）的，其报价无效，不进入评标阶段。**

6.2 投标人应在明细报价表上标明综合单价和总价。

（1）开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）综合单价金额小数点有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改综合单价；

（4）总价金额与按综合单价汇总金额不一致的，以综合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。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

6.3 投标人如果免费提供某项产品、部件或服务，除在价格栏中填写“0”外，还必须在备注栏中声明免费或赠送。

**7.投标报价的货币单位**

7.1投标报价单位为人民币。各项价格必须清楚、准确、详细。

**8.证明货物的合格性和符合招标文件规定的文件**

8.1投标人应提交证明文件证明其拟投标的货物的合格性符合招标文件规定。该证明文件作为投标文件的一部分。

8.2提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审依据顺序如下：评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按报价最低的参加评标；评审得分相同且报价相同的，通过随机抽取产生。

8.3非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上一款规定处理。

8.4 投标人的服务承诺应按不低于招标文件中要求的服务标准做出响应。

8.5上述文件可以是文字资料、图纸和数据等，并提供：

（1）货物主要技术及性能特点的详细描述；

（2）货物主要部件的详细资料，包括检验报告等；

（3）货物从采购人开始使用至“投标人须知前附表”中规定的周期内正常、连续地使用所必须的备品备件和专用工具清单，包括备品备件和专用工具的供货来源及现行价格。

（4）对照招标文件技术规格、参数与要求，逐条说明所提供货物和服务已对招标文件的技术规格、参数与要求做出了实质性的响应，或申明与技术规格、参数与要求条文的偏差和例外。特别对于有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投设备的具体参数值。

8.6没有按要求提供资料或提供资料不完全的或仅仅复制招标文件提供的技术参数并与实际提供设备参数不符，将被视为对招标文件没有做出实质性响应，其风险由投标人自行承担。

8.7领取了招标文件的投标人应认真阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求编制投标文件，投标件正本中所提供资料需加盖公章。

8.8投标人提供的设备必须是正规厂家生产的高质量产品，不能提供劣质三无产品（无厂址,无商标,无合格证）。

8.9 验收时，提供所投设备产品资料和检测报告必须为第三方检测机构提供的技术参数和性能指标作为产品验收实物的依据。

8.10 投标人在阐述上述时应注意招标文件“货物技术规格、参数与要求”中指出的工艺、材料和设备的标准以及参照的牌号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在响应中可以选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求，并且使采购方满意。

**9. 投标有效期**

9.1投标文件从开标之日起，投标有效期为九十天（如不满足将导致废标）。

9.2　在特殊情况下，招标方可与投标人协商延长投标文件的有效期。

**10.投标文件的签署规定**

10.1投标文件的页面必须A4纸打印并胶装成册。

10.2投标文件应清楚工整，一般不准修改。个别非实质性修改之处必须由投标人的法定代表人（负责人）或经其正式授权的代表在修改的每一页上签字或盖投标单位公章后才有效。

10.3投标文件应由法人代表或法人授权代表在规定的签章处逐一签署或加盖单位公章，投标文件方为有效。

10.4所有投标文件必须提交正本一套和副本肆套（如不满足将导致废标），并在封面上标记“正本”或“副本”电子u盘文件壹份。

10.5 投标文件的正本与副本应当完全一致。当正本和副本之间出现差异时，以正本为准。

10.6 电报、电话、传真、电子邮件等形式的投标概不接受。

**11.投标保证金**

11.1 招标方因投标人的违规行为而受到损害时将不予退还投标人的投标保证金，将其作为所受损害的补偿。

11.2投标保证金应当以支票、汇票、本票等非现金形式提交，必须从投标人基本账户转出，其有效期应不低于投标有效期。投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的，投标无效。

11.3 投标人应提交投标保证金，并于投标截止前到达新疆众喀工程项目管理咨询有限公司指定账户（人民币）。如是本地转账支票需于投标截止期三个工作日前向新疆众喀工程项目管理咨询有限公司送达，如投标保证金为汇款形式的，（汇款时汇款单填写内容须备注投标企业名称、项目名称及项目编号、第几包）。

投标保证金可直接交入：

开户行：新疆喀什农村商业银行股份有限公司

全称：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司

帐号：860010012010109236281

**投标保证金缴纳期限：开标时间及投标文件递交截止前缴纳完毕（以到账时间为准），逾期不予受理。**

11.4未中标的投标人的投标保证金，将在中标通知书发出后5个工作日内无息退还。

11.5 中标方的投标保证金，将在领取中标通知书，签订合同后5个工作日内无息退还，中标企业退还保证金时，还需提供采购合同复印件。

11.6 退还投标保证金，请携带投标单位收到退还保证金收据一份，同时携带财务专用章，以便在我单位支票头上盖章；退还投标保证金也可办理电汇业务（请提供单位名称、账号、行号、退还保证金收据等相关资料，并承担电汇手续费）我单位不退还现金。

11.7在评标过程中，如发现下列情况之一的，其投标将被拒绝；

（1）投标文件技术规格中的响应与事实不符或虚假投标的；

（2）投标人复制招标文件的技术规格相关部分内容作为其投标文件的一部分；

（3）投标文件符合招标文件中规定废标的其它技术条款；

（4）投标文件有不符合招标文件要求内容的；

（5）其他不符合招标文件重要参数的。

11.8 以下情形被视为投标无效；

（1）未按规定提交投标保证金的投标；

（2）投标文件与招标文件有重大负偏离的；

（3）投标人拒绝修正错误的；

（4）投标文件的关键内容字迹模糊，无法辨认的；

（5）投标有效期不足的；

（6）投标人的报价超出预算金额（或最高限价）的；

（7）其他违反相关法律法规规定的行为的；

（8）评标委员会认为是其他应当否决的投标。

11.9下列任何情况发生时，投标保证金将不予退还，转为违约金：

(1) 投标人在投标截止期后，投标有效期内撤回投标；

(2) 中标方未按投标人须知规定缴纳招标代理费；

（3） 以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

(4) 打架斗殴，扰乱标场秩序；

(5) 本招标文件中或《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第七十五条规定的其他不予退还投标保证金的情形。

上述不予退还投标保证金的情况并给招标代理机构造成损失的，还要承担赔偿责任。

**第三章投标文件的递交**

**12.投标文件的标记**

12.1任何不完整或不满足招标文件要求的投标文件将被拒绝。

12.2由于不可抗拒原因或无法控制的事件而导致的丢失或损坏投标包装体内的投标文件时，招标方将不负责任。

**13.投标截止时间**

13.1 投标文件的递交不得迟于招标文件规定的截止时间，以密封形式递交至新疆众喀工程项目管理咨询有限公司指定开标地点。

13.2所有投标文件不论派人送交都必须在招标方规定的投标截止时间之前送达招标文件指定地点，在此之后送达的投标文件，为无效投标，投标文件将一律被拒绝。

13.3出现因招标文件的修改而推迟投标截止时间的情况时，投标人则需按招标方的书面修改通知重新规定的投标时间递交。

**14.投标文件的修改和撤销**

14.1投标人在递交投标文件后，可在规定的投标截止时间之前，对其投标文件以书面通知的形式进行修改或撤消。该通知须有投标人的法人代表或其委托代理人的签字，并得到招标方的确认。

14.2投标人对投标文件修改的书面材料或撤消通知应按招标文件要求进行密封、标注和递交，并注明“修改投标文件”或“撤消投标”字样，修改或撤销的内容须按招标文件的要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。

14.3对投标文件修改的书面材料应于投标截止日前送达招标方，投标截止时间以后不得修改投标文件。

14.4投标人不得在开标后至投标有效期期满前撤销投标文件，否则招标方将不予退还其投标保证金。

**第四章 评标委员会**

**15.评标委员会**

15.1 招标方将根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国招投标法》，依法组建本次招标的评标委员会，由5名评标委员负责本次招标的评标活动。评标委员会负责向招标方推荐一至三名中标候选人，并标明排列顺序。

15.2评标委员会人选于开标前确定。评标委员会成员名单在中标结果确定前保密。

15.3 评标委员会由有关技术、经济等方面的五名以上专家组成。

15.4 按前款规定，评标委员会的成员，由招标方从专家库采取随机抽取的方式确定。对于技术复杂、专业性要求较高或者国家有特殊要求的招标项目，采取随机抽取的方式抽取的专家不能满足评标工作需要时，将采取直接确定的方式选定评标委员会的人选。

15.5评标专家的条件和回避规定。

15.5.1评标专家应符合下列条件：

（1）熟悉有关政府采购和招标投标的法律法规；

（2）在相关专业领域工作满八年并具有高级职称或者同等专业水平；

（3）具有与招标项目相关的实践经验；

（4）能够认真、公正、诚实、廉洁的履行职责。

15.5.2 有下列情形之一的，不得担任评标委员会成员：

（1）与投标人或者投标人主要负责人有近亲关系的；

（2）与项目主管部门或者行政监督部门的人员有近亲关系的；

（3）与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

（4）曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

评标委员会成员有前款规定情形之一的，应当主动提出回避。

15.6评标委员会成员应当熟悉并认真研究招标文件，至少应了解和熟悉以下内容：

（1）招标目的；

（2）招标项目的范围、性质；

（3）招标文件中规定的主要技术要求、标准和商务条款；

（4）招标文件规定的评标标准、评标方法和在评标过程中应考虑的相关因素。

15.7 招标方应当向评标委员会提供评标所需的重要信息和数据。

15.8 评标委员会应当根据招标文件规定的评标标准和方法，对投标文件进行系统地评审和比较。招标文件中没有规定的标准和方法不得作为评标的依据。

15.9 评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，并对所提出的评审意见承担个人责任。评标委员会成员不得与任何投标人或者与招标结果有利害关系的人员进行私下接触，不得收受投标人、中介人或其他有利害关系人的财物或好处。

15.10 评标委员会成员和与本次评标活动有关的工作人员，不得透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

15.11与评标活动有关的工作人员，是指评标委员会成员以外的、因参与评标监督工作或者事务性工作而知悉有关评标情况的所有人员。

**第五章 开　标**

16. 开标

16.1本次招标按招标文件中投标邀请规定的时间地点进行开标，将邀请投标商的法定代表人或其授权委托人准时参加开标会。

16.2检查投标文件密封情况。

16.3**有关行政监督部门的工作人员将对投标人进行资格审查，资格审查内容含：**

**1）、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**

**2）、需提供企业法人营业执照副本（三证合一）；**

**3）、法人本人投标的需提供法人身份证原件；被授权委托人需提供法人授权委托书原件、法人身份证复印件及被授权委托人身份证原件；**

**4）、被委托人必须是投标单位法人或正式员工，需提供社保部门出具的投标单位近三个月的缴纳社保证明（社保缴费凭证和个人明细表）原件；**

**5）、供应商须提供在①“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）”被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单（尚在处罚期内的）；②“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）；③“国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）”列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息及企业信用信息公示报告；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；**

**6）、提供2020年度财务审计报告（新成立单位提供有效期内银行出具的资信证明）；**

**7）、税务局开具的依法缴纳近三个月税收证明的良好记录；**

**8）、投标单位（供应商）提供《反商业贿赂承诺书》《三年内无重大违规记录承诺书》原件；**

**9）、投标企业需提供电力安装资质：输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质；**

**10）、承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级（含三级）及以上、承修类三级（含三级）及以上、承试类三级（含三级）及以上；**

**11）、具备安全生产许可证;**

**12）、本项目不接受联合体。**

**以上资格审查内容资料须单独提供，如缺项将作废标处理。**

16.4本次招标按招标文件的投标须知中规定的时间和地点进行公开开标，允许投标人的法人代表或其授权人参加开标会。

16.5开标时将检查所有投标文件的密封情况，并在确认无误后拆封投标文件进行唱标。唱标以投标人单独提交的“开标一览表”的内容为准，并对唱标内容作以记录。

16.6开标和唱标的顺序，按照递交投标文件的先后顺序依次进行。

16.7评标原则以招标文件的规定为准，并在开标会议上予以宣布。

**第六章 评　标**

**17. 评标依据**

17.1评标的依据为招标文件。

**18.投标文件的澄清**

18.1为有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评标委员会将对认为需要（不是每一个）的投标人进行询标，请投标人澄清其投标内容，投标人有责任按照招标方通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清。询标时投标人代表应作书面记录，并对答疑和澄清的内容做出书面答复。

18.2答疑和澄清的内容应是书面的，但不得对投标的价格、技术指标和参数等内容进行实质性修改。澄清文件须由投标人法人代表或其授权代表签字或加盖投标人公章，并作为投标文件的组成部分。

**19.对投标文件的评估和比较**

19.1对实质性响应的投标文件进行评估和比较。

19.2 对投标价格的评估和比较评定：

（1）零配件、专用工具及相关服务的费用；

（2）招标文件中所要求的有关服务费用；

（3）发货到最终目的地的内陆运输、保险及其他费用；

**20.评标过程的保密**

20.1 开标后，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及授标建议等，评标委员会成员或参与评标的有关工作人员均不得向投标人或其他无关的人员透露，违者给予警告、取消担任评标委员会成员的资格，不得再参加任何投标项目的评标。

20.2 投标人在评标过程中，所进行的试图影响评标结果的不符合《中华人民共和国政府采购法》及本次招标有关规定的活动，将被取消中标资格。

**21.初步评审**

21.1 评标委员会可以以书面方式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行,且不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

21.2 在评标过程中，评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人做出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标应作废标处理。

**21.3投标最低报价，不作为中标的依据。**

21.4招标方不接受不符合国家有关部门相关规定的投标报价或优惠方案。

21.5在评标过程中，评标委员会发现投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的，该投标人的投标应作废标处理。

21.6 投标人的资格条件不符合国家有关规定和招标文件要求的，或者拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或补正的，评标委员会可以否决其投标。

21.7评标委员会应当审查每一投标文件是否对招标文件提出的所有实质性要求和条件做出满足。未能在实质上满足的投标，应作废标处理。

21.8投标人不得误导、干扰招标方的评标活动，否则将废除其投标。

21.9评标委员会应当根据招标文件，审查并逐项列出投标文件的全部投标偏差。投标偏差分为重大偏差和细微偏差。

21.10下列情况属于重大偏差：

（**1）没有按照招标文件要求提供投标保证金的；**

**（2）投标文件没有投标人授权代表签字和加盖公章的；**

**（3）投标文件中附有招标方不能接受的条件的；**

**（4）不符合招标文件中规定的其他实质性要求的。**

投标文件有上述情形之一的，为未能对招标文件做出实质性满足的投标，并作废标处理。

21.11细微偏差是指投标实质上满足了招标文件要求，但在个别地方存在漏项或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或不完整不会对其他投标人造成不公平的结果。细微偏差不影响投标文件的有效性。

评标委员会应当要求存在细小偏差的投标人在评标结束前以书面形式予以补正。拒绝补正的，在详细评审时可以对细微偏差作不利于该投标人的量化。

21.12评标委员会根据本规定否决不合格投标或者界定为废标后，因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争性时，根据《中华人民共和国政府采购法》的相关规定，将作废标处理。

21.13对投标文件满足招标文件条款的审查：

（1）开标后，评标委员会将组织对投标文件进行审查，检查投标文件是否完整，是否出现计算性错误，投标文件正本是否满足招标文件的格式要求；

（2）在对投标文件进行详细评估之前，评标委员会将依据投标人提供的资格证明文件审查投标人的财务和技术能力。如果确定投标人无能力履行合同，其投标将被拒绝；

（3）评标委员会将确定每一投标人是否对招标文件的要求做出了实质性满足，而没有重大偏离。实质性满足的投标是指符合招标文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离和保留的投标。重大偏离或保留系指影响到招标文件规定的服务范围和质量，或限制了招标人的权力和投标人义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性满足的投标人的公平竞争地位；

（4）评标委员会判断投标文件的满足性仅基于投标文件本身而不靠外部证据；

（5）评标委员会将拒绝被确定为非实质性满足的投标。投标人不能通过修正或撤消不符合之处而使其投标成为实质性满足的投标。

投标文件响应程度初步审查表

1.资格性审查

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评审内容 | | 投标企业名称 | | | |
| 1 | 2 | 3 | **…** |
| 1 | 提供具有相应经营范围的企业法人营业执照副本原件（“三证合一”只需提供营业执照）副本； |  |  |  |  |
| 2 | 法人代表或其委托代理人应携带本人身份证原件及复印件，委托代理人还应携带《法人代表授权委托书》及被授权人近三月（2月-4月）的社保证明； |  |  |  |  |
| 3 | 投标人是否提供在“信用中国”网站（WWW.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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的（尚在处罚期内的）； |  |  |  |  |
| 4 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供2020年财务审计报告（新成立公司提供银行出具的资信证明）； |  |  |  |  |
| 5 | 投标单位须提供依法缴纳税收证明材料；新公司提供成立至今的税收凭证和社保缴费明细单； |  |  |  |  |
| 6 | 出具针对本项目的反商业贿赂承诺； |  |  |  |  |
| 7 | 是否有投标保证金缴纳凭证 |  |  |  |  |
| 8 | 输变电工程专业承包三级（含三级）及以上资质或电力施工总承包三级（含三级）及以上资质； |  |  |  |  |
| 9 | 承装（修、试）电力设施许可证 |  |  |  |  |
| 10 | 安全生产许可证 |  |  |  |  |
| 结论：是否通过评审 | |  |  |  |  |

2.符合性审查

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评审内容** | | **投标企业名称** | | | |
| **1** | **2** | **3** | **…** |
| 1 | 是否提供资格声明函； |  |  |  |  |
| 2 | 投标函是否有单位盖章及法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的； |  |  |  |  |
| 3 | 是否满足招标文件规定免费质保年限； |  |  |  |  |
| 4 | 是否按规定提供法人授权委托书的； |  |  |  |  |
| 5 | 是否按规定提交投标文件份数，正本1份副本4份，电子U盘1份 |  |  |  |  |
| 6 | 是否按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的； |  |  |  |  |
| 7 | 投标文件是否按照招标文件要求编写、装订； |  |  |  |  |
| 8 | 投标报价是否超过预算金额； |  |  |  |  |
| 9 | 投标有效期是否满足招标文件要求的； |  |  |  |  |
| 10 | 投标文件载明的技术规格、技术标准、货物包装方式、检验标准和方法等是否符合招标文件要求； |  |  |  |  |
| 11 | 投标人所报交货期限是否超过招标文件规定期限的； |  |  |  |  |
| 12 | 投标文件是否附有招标人不能接受的条件； |  |  |  |  |
| 13 | 是否有不符合招标文件中规定的其他实质性要求； |  |  |  |  |
| 14 | 投标人是否有违法招标投标纪律的。 |  |  |  |  |
| 结论：是否通过评审 | |  |  |  |  |

说明：

（1）上述各项中用“√”表示是，“×”表示否；

（2）上述各项中如有一项为“×”，则结论为“×”，表示该投标文件中存在重大偏差，不能通过符合性评审；评委对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。

（3）投标文件最终合格与否，以所有评委的评审意见中少数服从多数为原则定论。

（4）投标人请认真阅读和理解上述内容，避免投标文件中有违背上述审查标准之一的情况发生而造成投标被否决。

投标文件响应程度初步审查通过的投标企业，进入下一步详细评审阶段，未通过投标文件响应程度初步审查的企业，其投标作为无效标，不进入后期评审阶段。

**22.详细评审**

22.1经初步评审合格的投标文件，评标委员会应当根据招标文件确定的评标标准和方法，对其技术和商务部分作进一步的评审和比较。

22.2 在评审过程中，为了有助于对投标文件进行审查、评估和比较，招标方有权向投标人质疑，请投标人澄清投标内容。投标人有责任按照招标方通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清。评标委员会可能要求投标人就投标文件中的内容进行答辩，招标方将以书面形式通知投标人，投标人应按要求进行答辩

22.3 采用　**综合评分法**衡量投标文件是否最大限度地满足招标文件中规定的各项综合评分标准。

22.4 根据综合评分法完成评标后，评标委员会应当拟定一份书面评标报告提交招标方。评标报告应当载明投标人的投标项目、所作的任何修正、对商务偏差的调整、对技术偏差的调整、对各评审因素的评估以及对每一投标的最终评审结果。

22.5提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审依据顺序如下：评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按报价最低的参加评标；评审得分相同且报价相同的，由采购人开标现场抓阄确定中标人。

22.6采用综合评分法衡量投标文件在是否最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，依据得分高低，依次确定为中标候选人。

22.7根据综合评分法完成评标后，评标委员会应当拟定一份书面评标报告提交招标方。评标报告应当载明投标人的投标项目、所作的任何修正、对商业偏差的调整、对技术偏差的调整、对各评审因素的评估以及对每一投标的最终评审结果。

22.8评标和定标一般应当在开标后7个工作日内完成，项目金额较大、技术较为复杂等特殊项目的评标工作应当在30个工作日内完成。不能在开标后30个工作日内完成评标和定标的，招标人应当提前3天通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人应当相应延长投标保证金的有效期，但不得修改投标文件的实质性内容

**综合评分法评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素**  **及权重** | **分值** | **评分标准**  价 格：30分 商 务：20分 技 术：50分 | 说明 |
| 价格评分标准 | 投标报价 | 30 | 完全满足招标文件参数的投标报价中的最低价为评标基准价，按照下列公式计算每个投标人的投标价格得分。投标报价得分＝（基准价/投标报价）×价格权重×100。 | 投标报价超过采购预算价的按废标处理 |
| 商务评分标准 | 交货期 | 3 | 交货期：由评委专家根据供应商交货期打分，每提前1天供货加1分，最高加3分；每晚1天供货扣除基础分1分。（本项得分最低为0分）。 |  |
| 检测报告 | 4 | 提供所投产品第三方官方检测机构出具的检测报告，得 4 分，提供不全得2分，未提供不得分. |  |
| 质保期 | 4 | 根据各投标人对所投产品质保期进行打分，质保期每增加1年的得2分，最高4分 ，一年及以下得0分； |  |
| 业绩 | 3 | 提供近三年内类似业绩，并提供相应证明材料（包括合同或者中标通知书），一个得1分，共3分，未提供货材料证明不全者不得分. |  |
| 履约能力 | 3 | 根据各个投标企业、单位提供相应资质、人员及经营状况，评标组专家根据各个投标企业、单位进行横向比较：最高得3分。（本项得分最低为0分）。 |  |
| 投标文件及相关资料的完整性 | 3 | 相关资料的提供情况，是否真实、完整、清晰、有序、合理；投标文件是否编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，评委根据各投标文件的制作情况及资料提供情况进行综合评比打分，优的得3分；良的得2分；一般的得1分，差得不得分。 |  |
| 技术评分标准 | 配置及性能指标 | 20 | 根据所投产品的技术参数配置与性能指标的响应程度打分，全部响应招标文件参数的得15分。优于招标文件参数的每有一项加1分，满分5分。 |  |
| 人员配备 | 7 | 提供电力专业项目负责人建造师证及项目班组证件，提供项目负责人建造师证得3分，其他成员证件一个得0.5分，最高得4分；不提供不得分。 |  |
| 实施方案 | 7 | 投标单位根据本项目具体特点及实际需求、设备质量、各个阶段进度、安全措施、紧急保障措施及善后处理方案等方面情况进行评议并打分，优异得7分， 一般得4分，差得1分。（实施方案中需具体说明按照所提供图纸施工） |  |
| 质量保证及售后服务 | 16 | （1）**乙方自接到甲方报修电话2小时内维修工程师作出响应，一般故障24小时内完成修复，损坏严重需更换配件的48小时内完成修复，**售后服务承诺满足用户要求且优于的，产品厂家/供货商售后服务体系完备**（包含设备的保养及维修）**并针对本项目设有专业维修工程师且售后服务承诺优异的得8分，一般得5分，差得3分。  （2）有固定的备品备件及易损零部件的配备及报价等方面情况进行评议并打分优异得5分，一般3分，差得0分。  （3）在本县有固定的售后服务地点的得3分，在本地区有固定的售后服务地点的得1分；在本地区之外固定的售后服务地点的不得分。 |

**第七章 定　标**

**23.定标标准**

23.1合同将授予被确定为实质性响应招标文件要求，经评定认为具备履行合同能力、报价合理、技术和商务条件都符合招标文件要求的得分最高的投标人。

23.2最低投标价不一定是被授予合同的保证。

23.3如果确定该投标人没有条件圆满履行合同，招标方将按照投标人的得分高低把合同授予下一个中标候选人。

**24.接受和拒绝任何或所有投标的权力**

24.1为维护国家利益，招标方在授予合同之前仍有选择或拒绝任何全部投标的权力。

**25.中标通知书**

25.1中标结果确定后，招标方将以书面形式发出《中标通知书》，发出时间不超过投标有效期，《中标通知书》一经发出即发生法律效力。

25.2《中标通知书》将作为签订合同的依据。

25.3 中标方在领取《中标通知书》时，必须按招标文件规定向招标代理机构缴纳招标代理服务费。

**第八章授予合同**

**27.签订合同**

27.1 中标方收到招标方的《中标通知书》后三十日内，按照招标文件和中标方投标文件中的约定与采购人签订书面合同，所签订的合同不得对招标文件和中标方的投标文件作实质性修改。

27.2 招标方在授予合同时，有权对招标文件中规定的货物和服务的数量在10%的幅度内予以增加或减少。

27.3 招标文件、中标方的投标文件及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

27.4不允许中标方将中标项目分包或转交他人承担。

**采购货物清单及技术参数**

**投标人需注意：**

**技术参数是评标过程中的重要依据，如发现投标人标书中参数为直接复制粘贴招标文件技术参数，技术评审中均视为不符合招标文件要求。请投标人根据投标实际情况，编制自己单位的实际参数，如若直接复制粘贴招标文件技术参数，产生的后果由投标人自行承担。**

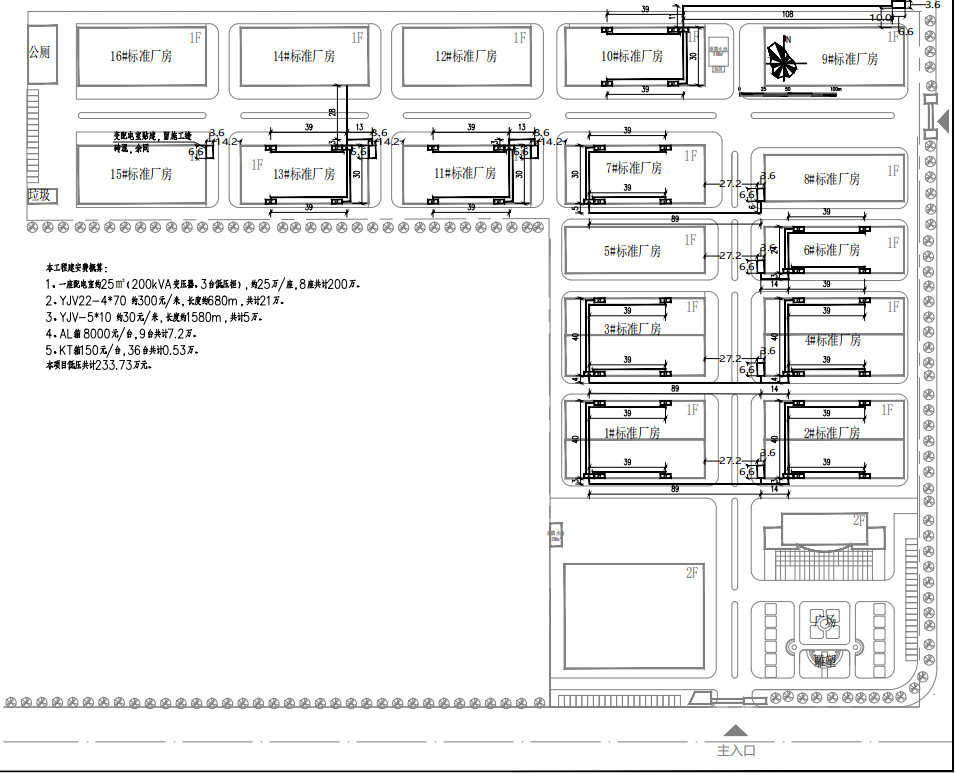
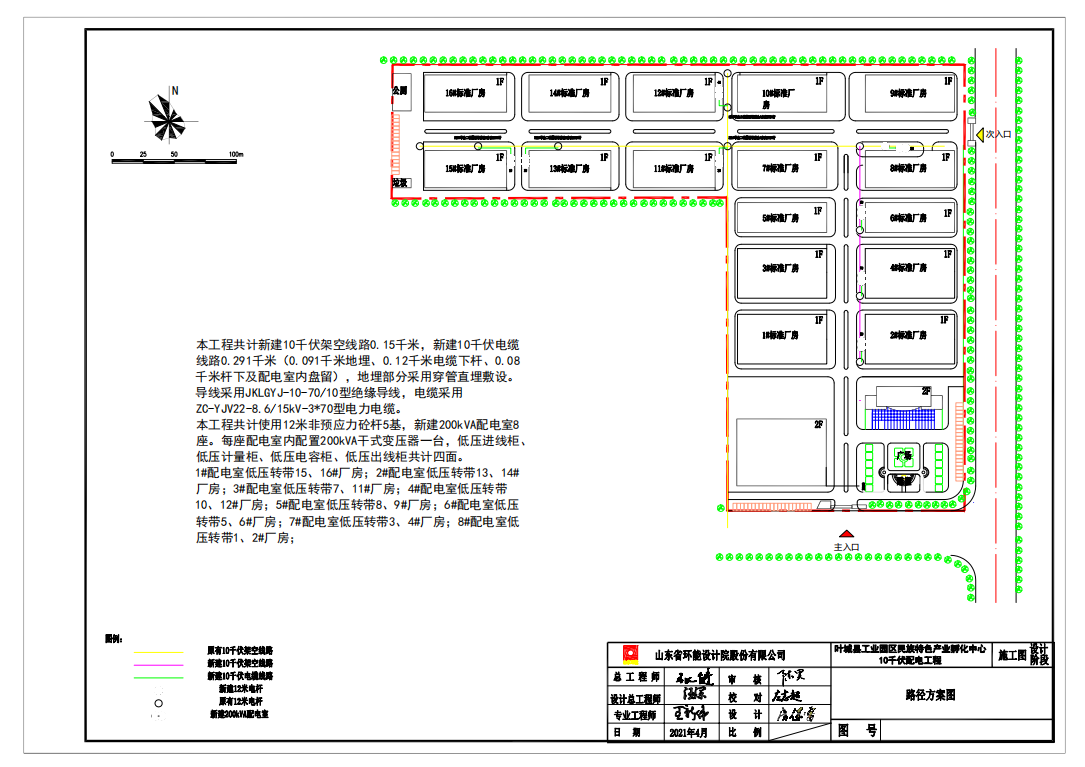
**叶城县工业园区民族特色产业孵化中心**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **叶城县工业园区民族特色产业孵化中心10千伏配电工程材料清册** | | | | | | | |
|
| 序号 | 材料名称 | 型号规格 | 单位 | 数量 | 单重（kg） | 总重（t） | 备注 |
|
|
| **一** | **线 材 类** | | | |  |  |  |
| 1 | 架空绝缘导线 | AC10kV,JKLGYJ,70/10 | 千米 | 0.4725 |  |  | 线材类 |
| 2 | 高压电缆 | AC10kV,YJV,70,3,22,ZC,无阻水 | 千米 | 0.291 |  |  | 线材类 |
| 3 | 绝缘引线 | AC10kV,JKLYJ，120/20 | 千米 | 0.015 |  |  | 线材类 |
| 4 | 拉线 | 钢绞线,1×7-9.0-1270-B,80,镀锌 | 千米 | 0.051 | 630.1 | 0.03 | 线材类 |
| **二** | **电 杆 类** | | | |  |  |  |
| 1 | 锥形水泥杆 | 锥形水泥杆,非预应力,整根杆,12m,190mm,I | 根 | 5 |  |  | 电杆类 |
| **三** | **铁 件** | | | |  |  |  |
| 1 | 直线单顶抱箍 | -6×60×458 | 副 | 4 | 11.1 | 0.04 | 铁件类 |
| 2 | 耐张顶架 | -80×8×441 | 副 | 1 | 7.7 | 0.01 | 铁件类 |
| 3 | U型抱箍 | U18-200 | 套 | 4 | 1.5 | 0.01 | 铁件类 |
| 4 | 直线横担 | HD1-17/8008 | 付 | 4 | 17.1 | 0.07 | 杆径205 |
| 5 | 耐张横担 | HD3-17/8008 | 付 | 1 | 54.7 | 0.05 | 杆径215 |
| 6 | 耐张横担 | HD3-15/7508 | 付 | 1 | 44.1 | 0.04 | 杆径205 |
| 7 | 直线横担斜撑 | ZX-1100 | 付 | 2 | 5 | 0.01 | 铁件类 |
| 8 | 直线横担斜撑抱箍 | ZB-220 | 套 | 1 | 5 | 0.01 | 铁件类 |
| 9 | 耐张横担斜撑 | NX-1000 | 付 | 4 | 6 | 0.02 | 铁件类 |
| 10 | 耐张横担斜撑抱箍 | NB-220 | 套 | 1 | 6.6 | 0.01 | 铁件类 |
| 11 | 卡盘抱箍 | φ18-1290 | 套 | 3 | 2.7 | 0.01 | 铁件类 |
| 12 | 拉线抱箍 | LB-200（-8×63） | 副 | 1 | 5.8 | 0.01 | 铁件类 |
| 13 | 拉线抱箍 | LB-210（-8×63） | 副 | 1 | 5.9 | 0.01 | 铁件类 |
| 14 | 拉线抱箍 | LB-220（-8×63） | 副 | 1 | 6 | 0.01 | 铁件类 |
| 15 | 拉线棒 | LB20-3300 | 根 | 3 | 9.7 | 0.03 | 铁件类 |
| 16 | 拉线盘拉环 | φ25-1233 | 套 | 2 | 4.75 | 0.01 | 铁件类 |
| 17 | 拉线盘销钉 | φ28-220 | 个 | 2 | 1.06 | 0.00 | 铁件类 |
| 18 | 钢板 | -8×220×250 | 块 | 2 | 2.08 | 0.00 | 铁件类 |
| **四** | **绝 缘 子** | | | |  |  |  |
| 1 | 线路柱式瓷绝缘子 | R12.5ET125N,160,305,400 | 支 | 14 |  |  | 绝缘子 |
| 2 | 盘形悬式瓷绝缘子 | U70B/146,255,146,320 | 支 | 12 |  |  | 绝缘子 |
| 3 | 拉紧绝缘子 | JH10-90 | 支 | 3 |  |  | 绝缘子 |
| **五** | **金 具** | | | |  |  |  |
| 1 | 联结金具-平行挂板 | PD-12 | 只 | 3 |  |  | 金具类 |
| 2 | 拉线金具-锲型线夹 | NX-2 | 副 | 9 |  |  | 金具类 |
| 3 | 拉线金具-UT型线夹 | NUT-2 | 副 | 3 |  |  | 金具类 |
| 4 | 联结金具-U型挂环 | U-21 | 只 | 3 |  |  | 金具类 |
| 5 | 联结金具-U型挂环 | U-7 | 只 | 1 |  |  | 金具类 |
| 6 | 联结金具-直角挂板 | Z-7 | 个 | 5 |  |  | 金具类 |
| 7 | 联结金具-球头挂环 | QP-7 | 个 | 8 |  |  | 金具类 |
| 8 | 联结金具-碗头挂板 | W-7B | 个 | 8 |  |  | 金具类 |
| 9 | 耐张线夹-螺栓型 | NLL-3 | 套 | 6 |  |  | 金具类 |
| 10 | 并沟线夹 | JBL-50-240 | 个 | 6 |  |  | 金具类 |
| 11 | 接续金具-接地线夹 | JDL-50-240 | 只 | 3 |  |  | 金具类 |
| **六** | **混 凝 土 制 品** | | | |  |  |  |
| 1 | 卡盘 | KP8-3 | 块 | 3 |  |  | 预制件 |
| 2 | 拉盘 | LP-10 | 块 | 2 |  |  | 预制件 |
| 3 | 底盘 | DP-8 | 块 | 2 |  |  | 预制件 |
| **七** | **其 他** | | | |  |  |  |
| 1 | 防腐漆 |  | 公斤 | 13.5 |  |  | 其他类 |
| 2 | 标示牌 |  | 块 | 5 |  |  | 其他类 |
| 3 | #10铁丝 |  | 公斤 | 6 |  |  | 其他类 |
| 4 | 拉线保护管 |  | 根 | 3 |  |  | 其他类 |
| 5 | 玻璃丝带 |  | 卷 | 5 |  |  | 其他类 |
| 6 | 跌落式熔断器 |  | 组 | 8 |  |  | 单杆跌落式熔断器下电缆 |
| 7 | 避雷器 |  | 只 | 24 |  |  |
| 8 | 跌落式熔断器支架 |  | 副 | 8 | 20.15 |  |
| 9 | 避雷器支架 |  | 副 | 8 | 13.55 |  |
| 10 | 线路柱式瓷绝缘子 | R12.5ET125N,160,305,400 | 只 | 24 |  |  |
| 11 | 绝缘引线 | JKLYJ-10-120/20 | 米 | 96 |  |  |
| 12 | 避雷器引线 | JKLYJ-10-70/10 | 米 | 96 |  |  |
| 13 | 接地装置 |  | 套 | 8 | 23.66 |  |
| 14 | 设备线夹 | SLG-3B | 只 | 24 |  |  |
| 15 | 并沟线夹 | JBL-50-120 | 只 | 48 |  |  |
| 16 | 电缆支架 |  | 副 | 32 |  |  |
| 17 | 玻璃纤维管 | 内径150 | 米 | 24 |  |  |
| 18 | 电缆警示带 |  | 米 | 91 |  |  |  |
| 19 | 电缆标识桩 |  | 个 | 8 |  |  |  |
| 20 | 电缆保护管 | 内径150 | 米 | 91 |  |  |  |
| 21 | 直埋电缆沟 |  | 米 | 91 |  |  |  |
| 22 | 配电室 | 7600\*4100\*4500 | 座 | 8 |  |  |  |
| 23 | 干式变压器 | 200kVA | 台 | 8 |  |  |  |
| 24 | 低压进线柜 | GGD | 面 | 8 |  |  |  |
| 25 | 低压计量柜 | GGD | 面 | 8 |  |  |  |
| 26 | 无功补偿柜 | GGJ | 面 | 8 |  |  |  |
| 27 | 低压出线柜 | GGD | 面 | 8 |  |  |  |

**本工程共计新建10千伏架空线路0.15千米，新建10千伏电缆线路0.291千米（0.091千米地埋、0.12千米电缆下杆、0.08千米杆下及配电室内盘留），地埋部分采用穿管直埋敷设。导线采用JKLGYJ-10-70/10型绝缘导线，电缆采用ZC-YJV22-8.6/15kV-3\*70型电力电缆。**

**本工程共计使用12米非预应力砼杆5基，新建200kVA配电室8座。每座配电室内配置200kVA干式变压器一台，低压进线柜、低压计量柜、低压电容柜、低压出线柜共计四面。**

**1#配电室低压转带15、16#厂房；2#配电室低压转带13、14#厂房；3#配电室低压转带7、11#厂房；4#配电室低压转带10、12#厂房；5#配电室低压转带8、9#厂房；6#配电室低压转带5、6#厂房；7#配电室低压转带3、4#厂房；8#配电室低压转带1、2#厂房；**



## 叶城县工业园区民族特色产业孵化中心10千伏配电工程

建设规模：本工程共计新建10千伏架空线路0.15千米，新建10千伏电缆线路0.291千米（0.091千米地埋、0.12千米电缆下杆、0.08千米杆下及配电室内盘留），地埋部分采用穿管直埋敷设。导线采用JKLGYJ-10-70/10型绝缘导线，电缆采用ZC-YJV22-8.6/15kV-3\*70型电力电缆。

本工程共计使用12米非预应力砼杆5基，新建200kVA配电室8座。每座配电室内配置200kVA干式变压器一台，低压进线柜、低压计量柜、低压电容柜、低压出线柜共计四面。

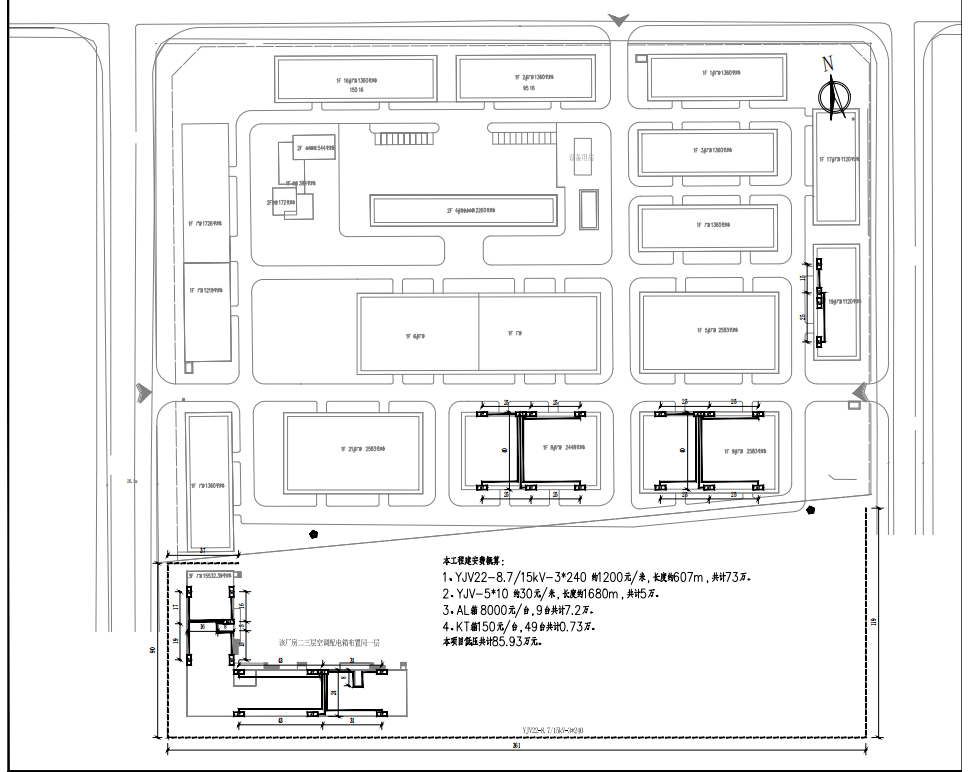
新建YJV-0.4/1kV-4\*70型低压铜芯电缆680米，新建YJV-5\*10型低压铜芯电缆1580米，新建AL箱9台，新建KT箱36台。

工程投资：本工程总投资179.88万元，其中高压部分146.15万元，低压部分33.73万元。

**上海产业园**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 叶城县上海产业园10千伏配电工程 | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 型号 | 单位 | 数量 | 单重（kg） | 总重(t) | 备注 |
| 1 | 跌落式熔断器 |  | 组 | 1 |  |  |  |
| 2 | 跌落式熔断器支架 |  | 副 | 1 | 20.15 | 0.02 |  |
| 3 | 避雷器 |  | 只 | 3 |  |  |  |
| 4 | 避雷器支架 |  | 副 | 1 | 13.55 | 0.01 |  |
| 5 | 并沟线夹 | JBL-50-240 | 只 | 12 |  |  |  |
| 6 | 绝缘引线 | JKLYJ-10-240 | 米 | 0.03 |  |  |  |
| 7 | 电缆终端 | 3\*240、纯铜、户外 | 套 | 1 |  |  |  |
| 8 | 玻璃纤维管 | 内径150 | 米 | 3 |  |  |  |
| 9 | 接地装置 |  | 套 | 1 | 23.66 | 0.02 |  |
| 10 | 10千伏电力电缆 | ZC-YJV22-8.7/15kV-3\*240 | 千米 | 0.8 |  |  |  |
| 11 | 电缆终端 | 3\*240、纯铜、户内 | 套 | 3 |  |  |  |
| 12 | 电缆保护管 | 内径150 | 米 | 760 |  |  |  |
| 13 | 电缆警示带 |  | 米 | 760 |  |  |  |
| 14 | 电缆标识桩 |  | 个 | 25 |  |  |  |

**说明：本工程自10千伏原有线路T接，经跌落式熔断器下电缆穿管直埋敷设610米至用户2号开闭所，2号开闭所出电缆穿管直埋敷设150米至1号开闭所。电缆采用直埋敷设方式，配玻璃纤维电缆保护管、电缆警示带，每30米配置一个电缆标示桩。**



## 喀什地区叶城县孵化园、上海产业园提资增效项目-电力配套10kV配电工程

建设规模：本工程自10千伏原有线路T接，经跌落式熔断器下电缆穿管直埋敷设610米至用户2号开闭所，2号开闭所出电缆穿管直埋敷设150米至1号开闭所。电缆采用ZC-YJV22-8.7/15kV-3\*240型铜芯阻燃阻水电缆，直埋敷设方式，配玻璃纤维电缆保护管、电缆警示带，每30米配置一个电缆标示桩。新建YJV-5\*10型低压铜芯电缆1680米，新建AL箱9台，新建KT箱49台。

工程投资：本工程总投资106.43万元，其中高压部分93.50万元，低压部分12.93万元。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **参数** | **数量** | **备注** |
| **1** | **采暖设备** | **最大输入功率：17KW；制冷量24KW-28KW；制热量：25.5KW+4KW-30KW+5.4KW；额定电压：220V-380V；额定频率：50Hz；循环风量：4000m³/h；热交换器最大工作压力：3.0MPa-4.15MPa。** | **86** |  |
| **2** | **阀控密封式铅酸电池** | **12V/200AH** | **128** | **提供产品生产许可证书及产品合格检测报告** |
|  |  |  |  |  |

项目要求：

**一、供货期**

合同签订之日起90个自然日内完成设备安装、试运行、培训等工作。

**二、质保期**

设备安装调试完成签订合同起12个月，以先到的期限为准。卖方提供的设备是先进、可靠、有效和完备的。在质保期内，卖方负责更换有故障的器件。

**三、售后服务**

**乙方自接到甲方售后电话2小时内作出响应，一般故障24小时内完成修复，损坏严重需更换配件的48小时内完成修复，乙方所提供配件必须保证为全新原厂配件，禁止使用翻新、劣质配件代替。**

服务培训内容：提供用户便于操作，使用和维护的全套说明材料。培训1-2名维修人员能掌握设备的日常维护和维修工作培训内容包括操作规程、维护保养、异常情况处理等。

**四、设备验收（严格按照图纸施工，所有设备安装调试完成后正常运行方可验收，出现漏项由中标单位负责）**

1.设备验收:招标文件中的货物按照国标、部标、行业标准或者双方技术协议或者招标文件、投标文件、书面承诺的技术要求制造。货到后，由招标人组织验收小组对货物进行验收。如对货物质量有争议，招标人可委托国家认定的相关部门对货物进行质量检验，以质检部门出具的检验报告为准，并由责任方承担全部责任。

**五、付款方式**

以签订合同为准。

**六、履约责任**

1.中标方应保证投标货物必须是全新正品。货物在运输、安装、调试、培训、试运行、报检过程中的所有安全及相关责任都由中标方自行负责并承担由此产生的费用，招标方不承担任何安全责任。设备在使用过程中，如因产品质量或中标方工作原因造成的安全、功能、性能、质量、其他等所有问题都由中标方负责。

2.中标方必须保证所供应产品为合格的、且经检验检测合格的正规一线品牌产品，保证所供应产品的来源合法，并对所供应的产品知识产权、进货来源承担相应的法律责任。对假冒、伪劣产品必须无条件负责退货，甲方视情节轻重追究相关责任。

3.中标方应严格履行招标文件的要求与投标文件承诺进行供货，如不能履行，甲方有权随时单方面终止合同，乙方承担相关违约责任。

4.中标方需根据投标文件中的设备供应清单进行供货，同时招标方严格按照清单内容进行验收，如有实物与要求不一致的甲方有权拒绝验收。

**第五部分 合同部分（模板）**

**政府采购货物合同书**

合同号：

甲方（采购方）：

乙方（供应商）：

招标代理机构：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司

甲乙双方根据政府采购的有关规定，和成交通知书的要求，经双方友好协商，一致同意达成如下内容，特订立本合同，以便共同遵守。

**第一条：合同标的**

乙方根据甲方需求提供下列货物：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物名称 | 规格型号 | 单价（元） | 数量 | 金额（元） | 质保期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**第二条：合同价格**

1、货物总价为人民币（大写）：元整。

本合同价格一般不得做任何变更与调整。

**第三条：付款方式**

1、甲乙双方确认的货款结算依据：响应性文件、成交通知书，采购合同书，乙方开具的发票，甲方出具的验收结算书等。

**2、最终付款方式以和甲方单位签订合同为主**

**第四条：交货、包装与验收**

1、交货地点：

2、交货时间：

3、货物包装应符合国家标准，以保证货物在运输过程中不受损伤。货物在运输或邮寄途中发生毁损或丢失，由乙方负责。在运输途中、交货前、卸货中发生人身伤害或货物受损的，由乙方负责承担。

4、货物到达后，甲乙双方均须在场确认包装完好后，乙方需提供所投设备产品资料和第三方检测机构出具的检测报告提供的技术参数和性能指标作为产品验收实物的依据，安装后由甲方验货，并对货物进行清点验收，共同签字确认。如验收不合格，一切损失由乙方自行承担。

**第五条：本合同的有效组成文件：**

1、响应性文件。

2、成交通知书。

3、甲方出具的验货结算书。

4、乙方所提供的其他承诺。

**第六条：质量保证和售后服务：**

乙方应保证所提供的货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合国家标准和行业的相关标准。

**第七条：违约责任：**

1、乙方不能按期按约交货或部分交货的，甲方有权不予支付乙方货款，

并有权解除合同，乙方并应向甲方偿付相当于不能交货部分货款5%的违约金。

2、乙方所提供货物品种、数量、质量不符合国家法律法规和本合同规定的，甲方有权拒收，由乙方负责包换或退货，并承担由此而支付的实际费用。

3、乙方逾期交货的，按逾期缴货部分货款计算，向甲方偿付每日千分之五的违约金，并承担甲方因此所受的损失费用。

4、乙方违反本合同相关约定的，除应当承担违约责任外，因乙方违约导致甲方产生其他相关损失的，乙方应当赔偿甲方因此产生的经济损失。

5、甲方未按合同约定逾期付款的，应按照每日千分之五的比例向乙方偿付逾期货款的违约金。

6、甲方违反本合同规定拒绝接货的，应当承担由此对乙方造成的损失。

7、双方必须严格执行《中华人民共和国合同法》的有关违约责任规定。

**第八条：不可抗力**

1、本合同生效后发生不可抗力的，发生不可抗力的一方应立即通知对方和天山区政府采购中心，并在不可抗力发生之日起五天内提供不可抗力的详情及有关证明文件送交对方和采购中心。

2、发生不可抗力事件时，双方应协商以寻找一个合理的解决方法，并尽一切努力减轻不可抗力产生的后果。如不可抗力影响双方合同正常执行的，双方应友好协商解决本合同是否继续履行或终止。

3、一方因不可抗力不能按本合同约定履行的，可以减轻或免除一方的违约责任，一方不能证明不能按本合同约定履行是因不可抗力的，应当承担本合同约定的违约和赔偿责任。

**第九条：合同的解除和变更**

当合同一方要求变更或解除合同时，在新协议未达成前，原合同仍然有效。要求变更的一方应及时书面通知对方，对方在接到通知15日内书面给予答复，逾期未答复则视为已同意。双方达成协议的，按新协议执行，并报采购办备案。

**第十条：争议解决方式**

甲乙双方在合同执行中发生争议，由甲乙双方协商解决，协商解决不了的，甲乙双方均有权向采购办投诉或向合同签署所在地人民法院提起诉讼。

**第十一条：合同生效及其他**

1、本合同经甲乙双方盖章和代表签字日期，即为本合同生效日期。如双方盖章签字日期不一致时，以最后盖章签字方的盖章签字日期为合同的生效日期。

2、本合同一式肆份，甲乙双方各执一份，政府采购办、招标代理公司各一套

3、本合同的未尽事项，必要时由甲乙双方另订补充协议，经甲乙双方盖章和双方授权代表签字后与本合同具有同等法律效力，补充协议必须交采购办备案。

甲 方： 乙 方：

地 址： 地 址：

经办人： 经办人：

电 话： 电 话：

20年 月 日 20年 月 日

**第六部分 附　件**

**（附件一）投标函**

致：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司:

根据贵方为项目招标的投标邀请项目编号，签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）对此项目进行投标。据此函，签字代表宣布并同意如下：

1、所附明细报价表中规定的应提交和交付的货物和服务投标总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。

2、我方同意在本项目招标文件中规定的开标日起九十日内遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

3、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4、提供投标须知规定的全部投标文件，包括投标文件正本一份，副本肆份。

5、按招标文件要求提供和交付的货物和服务的投标报价详见投标报价表。

6、保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

7、保证遵守招标文件的规定。

8、如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标，我方的投标保证金可被贵方没收。

9、我方完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

10、我方愿意向贵方提供任何与本项投标有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

11、我方已详细审核全部投标文件，包括“修改投标文件”（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

12、我方承诺接受招标文件中第四部分—合同部分的全部条款且无任何异议。

13、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，若有下列情形之一的，将被处以采购金额5‰以上10‰以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

1. 提供虚假材料谋取中标、成交的；
2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
3. 与采购人、其它供应商或者采购代理机构恶意串通的；
4. 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
5. 未经采购代理机构同意，在采购过程中与采购人进行协商 谈判的；
6. 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地　　　　　址：　　　　　　　　　　邮编：

　电　　　　　话：　　　　　　　　　　传真：

　投标人代表签字：

　投标人名称：

（单位公章）

20年 月 日

**注：除可填报项目外，对本投标函的任何修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。**

**（附件二）法人代表授权委托书（单独提交）**

本授权声明：注册于中华人民共和国的（投标人名称、住址）的法人代表（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就此次项目名称项目，招标编号为项目编号的投标及合同的执行、完成和保修，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

法人签字或盖章：

代理（被授权人）签字或盖章：

职务：

单位名称：

授权日期：20　年　　月　　日

**此处附身份证复印件背面**

**此处附身份证复印件正面**

（单位公章）

20 年 月 日

**注：参加开标会议的投标人的法定代表人或其委托代理人应携带本人身份证（原件并附复印件），委托代理人还应携带《法人代表授权委托书》，以证明其身份。**

**（附件三）关于资格的声明函**

致：新疆众喀工程项目管理咨询有限公司：

关于贵方20　年　月　日第项目编号招标公告关于“项目名称”的招标项目，本签字人愿意参加投标，并有能力提供项目名称项目中的招标货物及相关服务，并保证所提交的所有文件和说明是真实和准确的。

投标人：　投标人名称　　签字人姓名、职务：

地址：　　　　　　　　　　　　　授权签署本资格文件人：授权人姓名

传真：

邮编：　　　　　　　　　　　　　电话：

（单位公章）

20年 月 日

**（附件四）开标一览表（单独提交）**

招标项目名称： 投标单位名称：

招标编号： 投标内容及包号：

|  |  |
| --- | --- |
| **投标内容** | **投标总报价** |
|  | 小写：￥ 元 |
| 大写： |
| 供货日期： |  |

兹声明：以上投标报价在投标有效期内一直有效。

投标人名称（加盖公章）：

代理（被授权人）签字：

日期： 年 月 日

**注：**1、此表需密封后单独提交。

2、本表格式不得更改，投标人只能按要求填报，否则将被视为无效投标。

**（附件五）明细报价表**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格及型号 | 单位 | 数量 | 综合单价 | 总价 | 品牌及  产地 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额（小写） | |  | | | | | |
| 合计金额（大写）： | |  | | | | | |

**投标人代表签字：**

**日期：**

**注：1、合计金额应为各分项价格之和。**

**2、请各投标人根据投标方案，在本表中详细写明所有产品型号规格、主要技术参数、数量、综合单价、总价及品牌和产地。**

**3、综合单价必须包括货物、安装、调试、技术支持、运输、保险、售后服务、培训及其它必需服务的报价。**

**（附件六）设备简要说明一览表**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格型号及主要技术参数 | 性能说明 | 供货厂（商） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

注：此表需详列投标的每种设备。

**（附件七）备品、备件清单**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 备品、备件名称 | 规格、型号 | 生产厂家 | 单位 | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

投标人代表签字：

日期：20年　月　日

**（附件八）进口产品制造厂家的授权书**

**（附件九）规格、技术参数偏离表**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件规格条目号 | 招标规格 | 投标规格 | 偏离 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：与招标文件要求逐条对应填写。

投标人代表签字：

日期：20 年　月　日

**（附件十）商务条款偏离表**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件  条目号 | 招标文件的商务条款 | 投标文件的商务条款 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

投标人代表签字：

日期：20年　月　日

**（附件十一）项目负责人简历表及拟投入本项目主要成员表**

1. **项目负责人简历表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 年龄 |  | 身份证号码 |  |
| 毕业学校 |  | | | 专业 |  |
| 学位 |  | 职称 |  | 职务 |  |
| 现所在机构或部门 |  | | | 服务时间 |  |
| 主要经历 |  | | | | |
| 日期 | 参加过的项目名称 | | 担任何职务 | | 备注 |
|  |  | |  | |  |

**（附件十二）近三年经营业绩表**

项目名称： 招标编号：

投标单位名称（公章）： 投标内容及包号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 项目名称 | 金额 | 日期 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| … | … | … | … |

**附中标通知书或合同复印件。**

**（附件十三）投标单位（供应商）《反商业贿赂承诺书》**

我公司承诺在（项目名称、项目编号）招标活动中，不给予采购人以及招标代理机构工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂（包括送礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等），如有上述行为，我公司及项目参与人员愿意按照《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

公司法人代表：

法人授权代表：

日期：

**（附件十四）售后服务承诺书**

售后服务：市内有售后服务机构，报价供应商必须按提交的售后服务承诺书，提供售后服务。

一、拟提供售后服务的项目：

二、所投产品免费质保期限：

三、售后免费服务期限：

四、免费质保期后，如维修是否收取材料费：

五、免费质保期后，如维修是否收取服务费：

六、施工及安装等方案计划（内容包含：施工的方案、设计方案、人员安排、货物到指定地点的时间，是否能承诺按用户要求安装到指定地点，验收方案）

七、售后服务响应及到达现场的时间：

八、售后服务机构及联系方式：（后附相关房产证明等证明材料）

九、报价供应商的其他服务承诺及优惠条件：

公司法人代表(盖章或签字)：

法人授权代表(盖章或签字)：

项目经办人(盖章或签字)：

日期：20 年 月 日

**（附件十五）节能、环境标志产品证明材料**

**(若有，请如实填写)**

（1）节能产品明细清单 报价货币种类 金额单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 制造商 | 品牌 | 产品名称、规格型号 | 节字标志认证证书号 | 节能产品认证证书有效截止日期 | 产品所在节能产品政府采购清单页码 | 单位 | 数量 | 单价 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额 | | | | |  | | | |

（2）环保产品明细清单 报价货币种类 金额单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 制造商 | 品牌 | 产品名称、规格型号 | 中国环境标志认证证书编号 | 认证证书有效截止日期 | 产品所在环境标志产品政府采购清单页码 | 单位 | 数量 | 单价 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额 | | | | |  | | | |

注：

**1、空调机、照明产品（包括双端荧光灯、自镇流荧光灯、单端荧光灯、管形荧光灯镇流器）、电视机、电热水器、计算机、打印机、显示器、便器、水嘴等九类产品为政府强制采购节能产品。**

**2、若无货物属于优先采购节能、环境标志产品的，则不填写此表。**

供应商（盖单位章）：

法定代表人或其委托代理人签字：

日期： 年 月 日