



山东大学能源平台  
智能电表水表采购项目

招标文件

(货物类)

项目编号：SDJDHD20260012-Z002/HYHA2026-0146

采购人：山东大学

招标代理机构：海逸恒安项目管理有限公司

二〇二六年三月

---

# 目录

第一部分 诚信廉洁承诺书 .....	2
第二部分 公开招标公告 .....	3
第三部分 投标人须知 .....	6
一、投标人须知前附表 .....	6
二、投标人须知正文 .....	16
第四部分 评分办法 .....	37
第五部分 采购内容及项目要求 .....	43
第六部分 合同授予 .....	65
第七部分 附件 .....	72
附件一：投标函 .....	72
附件二：法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书 .....	73
附件三：开标一览表 .....	75
附件四：报价明细表、分项报价表 .....	76
附件五：保修期内供应的备品备件、易损件、耗材、专用工具价格表 .....	80
附件六：保修期外供应的备品备件、易损件、耗材、专用工具价格表 .....	81
附件七：山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表 .....	82
附件八：山东大学仪器设备采购商务条款响应一览表 .....	83
附件九：业绩一览表 .....	87
附件十：投标人资格证明文件（部分） .....	88
附件十一：执行政府采购优惠政策的证明文件 .....	93

## 第一部分 诚信廉洁承诺书

### 诚信廉洁承诺书

为充分体现公开、公平、公正、诚信原则，共同维护招投标市场秩序，本单位在参与招投标过程中特作以下承诺：

1. 严格遵守国家及山东大学招投标管理规定，保证在招投标活动中无任何违规、违纪、违法行为。
  2. 不以各种名目向招标单位、工作人员及其相关人员请客、送礼、赠送有价证券、提供回扣和行贿等。
  3. 不以不正当手段向采购人谋取资格预审及投标的照顾。
  4. 不以提供不正当利益等方式向标底编制、审查人员打听标底编制情况。
  5. 在确定中标人前，不向评审专家打招呼谋求照顾，不与采购人就投标价格、投标方案等实质内容进行谈判。
  6. 不与采购人或招标代理机构或其他投标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益；
  7. 中标后，不向招标单位及工作人员赠送感谢费、好处费等。
  8. 合同履行过程中不得以任何形式及手段进行违规、违纪、违法活动。
  9. 所提供的一切材料都是真实、有效、合法的。
  10. 不在公开报价后进行虚假恶意投诉。
  11. 主动接受、配合山东大学招标采购管理中心及纪检监察部门的监督检查。
- 若违反上述承诺，愿接受相应处罚，直至追究法律责任。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

年 月 日

（投标人签章后作为投标文件的一部分）

## 第二部分公开招标公告

### 山东大学能源平台智能电表水表采购项目公开招标公告

#### 项目概况

山东大学能源平台智能电表水表采购项目招标项目的潜在投标人应在山东大学招标采购管理系统获取招标文件，并于 2026 年 03 月 31 日 09 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：SDJDHD20260012-Z002/HYHA2026-0146

项目名称：山东大学能源平台智能电表水表采购项目

预算金额：363.216462 万元（人民币）

最高限价（如有）：363.216462 万元（人民币）

采购需求：

标段	货物名称	数量	预算金额	简要技术要求
1	详见公告附件	详见公告附件	人民币 363.216462 万元	详见公告附件

合同履行期限：详见招标文件要求。

本项目不接受联合体投标。

#### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

无

3. 本项目的特定资格要求：

1) 在“信用中国”、中国政府采购网网站中被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，不得参加本次政府采购活动；

2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下（同一标段）的政府采购活动。

#### 三、获取招标文件：

时间：2026 年 03 月 09 日至 2026 年 03 月 13 日，每天上午 8:30 至 11:30，下午 13:00 至 16:30。（北京时间，法定节假日除外）

地点：山东大学招标采购管理系统

---

方式：第一步：投标人在海逸恒安项目管理有限公司网站上录入单位名称、联系人及电话等信息；链接：<http://www.sdhyha.cn/qpoaweb/prg/gys/baoming.aspx?id=49294Gk3H>；第二步：本项目采用电子标。潜在供应商需登录山东大学招标采购网站（<http://www.cgw.sdu.edu.cn>）进行预注册，完成预注册后，在获取采购文件截止时间前在线进行招标项目信息填报，审核成功后下载采购文件。

注：（1）本项目不收取招标文件工本费；（2）本项目实行资格后审，获取招标文件成功不代表资格后审的通过。

售价：¥0.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间：2026年03月31日09:00（北京时间）

开标时间：2026年03月31日09:00（北京时间）

地点：本项目实行网上远程开标，投标人可自行选择任意地点登录山东大学招标采购管理系统参加开标。

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

#### 六、其他补充事宜：

1. 上传的采购内容及项目要求附件仅作为参考，最终以公开招标文件中的采购内容及项目要求为准；

2. 本采购项目不允许进口产品参与报价。

3. 投标流程：本项目采用电子招投标方式采购。投标供应商必须按相关程序办理数字证书和安装投标文件工具后方可上传递交投标响应文件。详细操作说明见山东大学采购网（[www.cgw.sdu.edu.cn](http://www.cgw.sdu.edu.cn)）--资料下载--《山东大学电子投标指南》文件。

4. 发布公告媒介：本次招标公告在中国政府采购网和山东大学招标采购管理中心网站上发布。

5. 重要说明：

1) 运行环境要求：推荐使用 IE10 和以上的版本浏览器；360 浏览器兼容模式；搜狗浏览器兼容模式。

2) CA 数字证书办理：本项目实行电子招投标，需办理 CA 数字证书；使用 CA 数字证书进行投标文件的签章、加密和解密等操作。（CA 办理及续期地址：<http://www.cgw.sdu.edu.cn/zb/zlxz/11599.shtml>）。

---

3) 投标文件制作工具：安装投标人投标工具软件，并通过瞬速投标工具软件下载、安装 CA 证书驱动、CA 签章软件。（投标文件制作工具下载地址：<http://cgw.sdu.edu.cn/zb/plugs/tbkhd/tbkhd.msi>）。

4) 澄清答疑文件下载：招标文件一经在山东大学招标采购管理系统发布，视作已发放给所有投标人（发布时间即为发出招标文件的时间），各投标人应随时关注参与投标项目信息并及时登录山东大学招标采购管理系统下载电子版招标文件和各类澄清答疑（如有答疑澄清文件发布，则最终稿的电子招标文件以“澄清答疑文件”中的为准）否则所造成的一切后果由供应商自负。

5) 本项目实行网上远程开标。请投标人按照招标文件规定的解密时间登录山东大学招标采购管理系统进行电子投标文件远程解密，因投标人自身原因导致未在规定时间内解密或解密失败的，其投标被拒绝且投标文件被退回。具体操作详见山东大学采购网（[www.cgw.sdu.edu.cn](http://www.cgw.sdu.edu.cn)）—资料下载—《山东大学电子投标指南》文件。

6) 潜在投标人在使用系统进行电子投标文件编制过程中遇到任何技术问题均可向系统技术支持咨询，技术咨询电话：400-808-5975 转 2（工作时间：周一至周五，每天上午 9 点至 12 点，下午 14 点至 18 点）。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系：

### 1. 采购人信息

名称：山东大学  
地址：山东大学中心校区明德楼  
联系方式：0531-88365560

### 2. 采购代理机构信息

名称：海逸恒安项目管理有限公司  
地址：山东省济南市历下区华润置地广场 A5-6 号楼 27 层招标一部  
联系方式：15866348336

### 3. 项目联系方式

项目联系人：王硕、田晓苑  
电话：15866348336

### 第三部分投标人须知

#### 一、投标人须知前附表

“投标人须知”正文与“前附表”如有不一致，以“前附表”为准。

序号	内容
<b>说明</b>	
1	项目名称：山东大学能源平台智能电表水表采购项目 项目编号：SDJDHD20260012-Z002/HYHA2026-0146
2	计划编号：/
3	采购人：山东大学 联系方式：0531-88365560
4	代理机构：海逸恒安项目管理有限公司 联系人：王硕、田晓苑 联系电话：15866348336 邮箱：wangshuo@sdhyha.com
5	资金来源：已落实
6	<b>投标人资格要求：详见本招标公告资格要求</b> <b>注：1）招标代理机构将在本项目公开报价当天按公开招标公告指定的网站，查询投标人在投标截止时间之前是否被列入失信单位名单，参与本项目的投标人被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体的，在公开招标过程中资格审查时，其报价按无效报价处理。</b> <b>招标代理机构对于查询到的投标人失信行为事由、处理机关名称及处理日期、处理有效期间等，以屏幕截图的方式保存。</b> <b>2）本项目实行资格后审，资格审查未通过，不进入下一步评审。</b>
<b>招标文件的答疑、澄清和修改</b>	
7	提交疑问时间：在递交投标文件截止时间 16 天前。 提交疑问方式：发电子邮件至 wangshuo@sdhyha.com（word 文档及清晰可辨的加盖公章的扫描件各一份），邮件主题为“XX 公司关于 XX 项目的疑问”。
8	领取答疑、澄清和修改文件时间：在递交投标文件截止时间 15 天前。 领取方式：采购人或采购代理机构根据实际情况或依据投标单位提出的问题而

序号	内容
	<p>对招标文件进行澄清、修改的，在山东大学招标采购管理系统统一回复，一经发布视为已发放给所有投标人。招标文件的澄清、修改构成招标文件的一部分，对投标单位有约束力。</p> <p><b>注：如发出的澄清答疑文件为（.ZCX 文件）格式，投标人必须使用最新的澄清修改文件制作电子投标文件，否则将无法完成上传。</b></p>
<b>投标文件</b>	
9	“投标文件组成”详见“投标人须知正文”第 9 条。
10	“报价”详见“投标人须知正文”第 10 条。
11	<p>本项目采用电子投标方式对文件进行评审，详细操作指南见山东大学招标采购管理中心（<a href="http://www.cgw.sdu.edu.cn">www.cgw.sdu.edu.cn</a>）--资料下载--《山东大学电子投标指南》文件。</p> <p><b>投标人无需到开标现场，无需提交纸质文件。</b></p>
12	<p><b>投标文件形式：</b></p> <p>投标文件形式为加密的电子投标文件（.ENC 文件），在投标截止时间前通过山东大学招标采购管理系统上传。</p> <p>请务必记住加密密码，保证所上传的文件为成功完成加密的文件。如因投标单位忘记密码无法解密或所上传的加密文件无法正常解密，后果由投标单位承担。</p> <p><b>其余签署及盖章的详细要求按投标人须知正文部分第 12 款执行</b></p>
<b>投标保证金及投标有效期</b>	
13	<p><b>投标保证金：</b></p> <p>投标保证金金额：人民币 26000 元整。</p> <p>开户银行及账号如下：</p> <p>开 户 名：海逸恒安项目管理有限公司</p> <p>开户行：中国建设银行济南解放东路支行</p> <p>账号：37050110172600000129</p> <p>投标保证金缴纳形式：网银转账或电汇</p> <p><b>备注：</b></p> <p>★1、投标保证金以电汇或网银形式提交的，必须从投标人的单位银行账户转出，并在投标截止时间前到达指定账户。投标人应充分考虑银行信息交换时间，由</p>

序号	内容
	<p>此带来的投标保证金不能按时到账的责任由投标人自行承担。其他形式递交的投标保证金须在投标截止时间前提交。</p> <p>2、汇款时请在交易附言内填写：XXXX（项目编号）</p> <p>3、交纳投标保证金后将电子回单发送至邮箱</p>
14	<p>投标有效期：自投标截止之日起 <u>120</u> 日历天</p>
<b>投标文件的递交</b>	
15	<p><b>投标文件递交时间：</b> 详见招标公告；</p> <p><b>★投标文件递交截止时间：</b> 详见招标公告。</p> <p>本项目采用电子投标方式对文件进行评审，详细操作指南见山东大学招标采购管理中心（<a href="http://www.cgw.sdu.edu.cn">www.cgw.sdu.edu.cn</a>）--资料下载--《山东大学电子投标指南》文件。</p> <p>投标人无需到开标现场，无需提交纸质文件。</p> <p>投标人需在开标前一小时在线签到、开标后半小时内在线解密，未按时操作视为放弃投标。</p>
<b>开标及评标</b>	
16	<p><b>开标时间：</b> 2026年03月31日09:00（北京时间）；</p> <p><b>开标地点：</b> 山东大学招标采购管理系统。</p> <p><b>注：</b> 投标人必须在系统开标时间前一小时内在线签到、开标时间后半小时内完成在线解密操作，否则不能参与后续项目的评审。</p>
17	<p><b>备注-电子标开标流程及注意事项</b></p> <p style="text-align: center;">电子标开标流程及注意事项</p> <p>※重要提示：</p> <p>1) 计算机软硬件配置要求：</p> <p>操作系统：win7 及以上；</p> <p>浏览器：IE10 和以上的版本浏览器；360 浏览器兼容模式；搜狗浏览器兼容模式。</p> <p>2) 电子投标文件建议于投标截止时间前尽早上传，避免开标当天因网速、对系统操作不熟悉、电脑环境不具备等原因造成投标文件无法正常上传成功。</p> <p>3) 开标前 60 分钟登录系统进行在线签到。</p>

序号	内容
	<p>4) 在线解密投标文件：代理端启动解密后，投标人端口收到在线解密的消息。在解密倒计时内（30 分钟），输入前期加密上传电子投标文件时所设置的密码，依次解密。</p> <p>5) 评标期间，可能随时要求投标人进行澄清、说明或补正，请投标人保持通讯畅通。</p>
18	<p>评标委员会组成：代理机构将根据本项目的特点组建评标委员会，评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 5 人以上单数组成（1000 万以上的项目应为 7 人以上单数），其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。</p>
19	<p>评审方法：本次评审采用综合评分法，评标委员会成员根据第三章“评分办法”进行打分，按照得分由高到低顺序对各投标人进行排序，并提出书面评审报告，推荐三名中标候选人，评标委员会根据采购人授权直接确定中标人。</p>
<b>授予合同</b>	
20	<p>投标人应当在收到中标通知书后 30 日内与采购人签订合同。</p>
<b>相关费用</b>	
21	<p>中标服务费：中标人参照国家发展改革委员会办公厅发改办[2003]857 号文、国家发展计划委员会计价格[2002]1980 号文件规定的“货物类”收费标准下浮 40% 后向代理机构交纳。</p> <p>开户单位名称：海逸恒安项目管理有限公司</p> <p>开户行：中国建设银行济南解放东路支行</p> <p>账号：37050110172600000129</p>
<b>其他</b>	
22	<p>交货时间：签订合同后 20 天内。</p>
23	<p>付款方式：签订合同后 5 个工作日后，采购人支付合同总价的 30%作为预付款；所有设备到场安装完毕，接入学校现有运行的能源管理平台，并通过验收合格后，收到发票后 15 个工作日内支付合同总价的 70%。</p>
24	<p>履约保证金：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>无。</p>
25	<p>投标人应派熟知本项目的技术人员参与开标会议，在评审过程中评标委员会可</p>

序号	内容
	能会要求投标人进行澄清、答疑说明或补正。
26	<p>★本项目预算金额为 363.216462 万元人民币。</p> <p>报价超出招标人公布的采购预算的，投标文件按无效投标处理。关于报价详细要求见投标人须知正文 10.1 条。</p>
27	本采购项目不允许进口产品参与报价。
28	<p><b>核心产品：</b></p> <p>本项目核心产品已在招标文件《采购内容及项目要求》中列明（如果有），多家投标人提供的核心产品（单一产品采购的产品）品牌均相同的，属投报相同品牌产品，按下列规定处理：</p> <p>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，由采购人或者采购人委托评标委员会依次按报价低、技术性能得分高的顺序确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p>
29	<p><b>踏勘现场：</b></p> <p><input type="checkbox"/>否。 <input checked="" type="checkbox"/>是：自行踏勘（踏勘地点按照招标人要求）；踏勘联系人及联系方式：徐勇 15069076767（中心校区：游勇 13706418890；洪家楼校区：徐杰 13953184677；兴隆山校区：陈磊 13864183011；软件园校区：林建 13854127945）</p> <p>踏勘时间：2026 年 3 月 14 日-3 月 20 日</p> <p>投标人自行现场踏勘，以充分了解货物数量、设备传输方式、现场位置、道路、储存空间、装卸限制、及任何其它足以影响投标报价、工期的情况，任何因忽视或误解现场情况而导致的索赔或工期延长申请将不获批准。</p>
30	<p><b>政府强制采购的节能产品的报价：</b></p> <p>★根据财政部、国家发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）文件规定，属于政府强制采购产品的，未按强制节能清单参与投标或未按招标文件要求的格式填报的，均属于无效投标。</p> <p>环境标志产品政府采购品目清单、节能产品政府采购品目清单以财政部、生态环境部（或国家发展改革委）最新发布的《关于印发环境标志产品政府采购品目清</p>

序号	内容
	单的通知》、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》为准。
31	国家强制性认证产品：所投产品属于国家强制性认证产品管理范围的，须符合国家相关规定。
32	本招标文件中标注有“★”号条款的，是关键实质性条款，未响应该实质性条款的，按无效投标处理。
33	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <u>工业</u> ，具体划分标准详见本章附表。

附表：

## 关于印发中小企业划型标准规定的通知

工信部联企业〔2011〕300号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部 国家统计局

国家发展和改革委员会 财政部

二〇一一年六月十八日

---

# 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36号),制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型,具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标,结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括:农、林、牧、渔业,工业(包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业),建筑业,批发业,零售业,交通运输业(不含铁路运输业),仓储业,邮政业,住宿业,餐饮业,信息传输业(包括电信、互联网和相关服务),软件和信息技术服务业,房地产开发经营,物业管理,租赁和商务服务业,其他未列明行业(包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业等)。

四、各行业划型标准为:

(一)农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入500万元及以上的为中型企业,营业收入50万元及以上的为小型企业,营业收入50万元以下的为微型企业。

(二)工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员300人及以上,且营业收入2000万元及以上的为中型企业;从业人员20人及以上,且营业收入300万元及以上的为小型企业;从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

(三)建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入6000万元及以上,且资产总额5000万元及以上的为中型企业;

---

营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

---

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从

---

业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

---

## 二、投标人须知正文

### (一) 说明

#### 1. 采购人

详见投标人须知前附表第3项。

#### 2. 代理机构

详见投标人须知前附表第4项。

#### 3. 合格投标人

详见投标人须知前附表第6项。

#### 4. 投标费用

无论投标过程中的方法和结果如何，投标人自行承担所有与参加投标有关费用。

### (二) 招标文件

#### 5. 招标文件组成

本招标文件由招标文件目录所列内容及按本招标文件要求发出的澄清、答疑和修改组成。

本招标文件共分七部分，内容如下：

第一部分 诚信廉洁承诺书

第二部分 公开招标公告

第三部分 投标人须知

第四部分 评分办法

第五部分 采购内容及项目要求

第六部分 合同授予

第七部分 附件

#### 6. 招标文件答疑

6.1 投标人对招标文件如有疑问，应于前附表第7项所述时间以前以书面形式通知到代理机构。在前附表第8项所述时间之前，代理机构将视情况以书面形式予以答复，如有必要可将答复内容包括原提出的问题（但不表明问题的来源），分发给所有取得同一招标文件的投标人。投标人须在收到代理机构的书面答复后24小时内书面签章回复，逾期不回复的视为认同。

6.2 如果答疑发出的时间距投标截止时间不足15天，且答疑的内容可能影响投标文件的制作，相应延长报价的截止时间和日期。在这种情况下，招标代理机构和投标人受

---

投标截止期制约的所有权利和义务均相应延长至新的截止日期。

## **7. 招标文件澄清和修改**

7.1 代理机构对招标文件有澄清或修改的内容，将在山东大学招标采购管理系统统一回复，一经发布视为已发放给所有投标人。招标文件的澄清、修改构成招标文件的一部分，对所有投标人具有约束力。

7.2 采购代理机构对招标文件作出的澄清、修改在山东大学招标采购管理系统内进行发布，请投标人及时通过系统查看“澄清答疑文件”。澄清答疑文件分为“说明性澄清”、“修改招标文件澄清”两种答疑情况，若为“说明性澄清”，投标人需根据补充性说明和解答内容制作投标文件，无需重新下载招标文件；若为“修改招标文件澄清”，投标人需要重新下载澄清文件并依据最新的澄清文件去制作投标文件。因登记有误、线路故障或其它任何意外情形，导致投标人未及时获取的，采购代理机构不因此承担任何责任，且有关的招标活动继续有效地进行。当招标文件的澄清、修改及进行其他答复等就同一内容的表述不一致时，以最后发布的内容为准。

7.3 如果澄清或修改的内容发出的时间距投标截止时间不足15天，且澄清或修改的内容可能影响投标文件的制作，相应延长投标的截止时间和日期。在这种情况下，招标代理机构和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均相应延长至新的截止日期。

7.4 投标人须在收到招标代理机构的澄清、修改或变更后24小时内书面签章回复，逾期不回复的视为认同。

7.5 因登记有误或其它意外情形，导致所发出的通知延迟送达或无法送到投标人，招标代理机构不因此承担任何责任，有关的招投标可以继续有效地进行。

### **(三) 投标文件编写**

## **8. 投标语言及计量单位**

8.1 投标人和代理机构就招投标交换的文件和来往信函均使用中文。

8.2 除招标文件的技术要求中另有规定外，投标文件中所使用的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

## **9. 投标文件组成**

投标文件由资格证明文件、报价文件、商务文件及技术文件构成。

### **9.1 资格证明文件**

- (1) 诚信廉洁承诺书；
- (2) 营业执照副本复印件；

---

(3) 法定代表人身份证明（加盖公章）（见附件）；注：若法定代表人参加投标的仅须提供法定代表人身份证明；

(4) 法定代表人授权委托书（见附件）；注：若授权代理人参加投标的仅须提供法定代表人授权委托书；

(5) 投标人依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料（见附件）；

(6) 投标人具有良好的商业信誉及健全的财务会计制度的证明材料（见附件）；

(7) 履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（见附件）；

(8) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（见附件）；

(9) 在“信用中国”、中国政府采购网网站中未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的证明；

(10) 单位负责人不为同一人或者不存在直接控股、管理关系的书面声明；

**注： (A) 成立时间较短的单位，可以提供从成立至今所需要的资料。**

**(B) 已办理“三证合一”的只需要提供营业执照副本；投标人：(a) 是企业（包括合伙企业）的，应提供其在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”的复印件；(b) 是事业单位的，应提供其有效的“事业单位法人证书”复印件；(c) 是非企业专业服务机构的，应提供其有效的执业许可证复印件；(d) 是个体工商户的，应提供其有效的“个体工商户营业执照”复印件；(e) 是自然人的，应提供其有效的自然人身份证明。**

**(C) 公开招标公告中允许联合体报价的，则两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加采购活动的，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。**

**(D) 资格证明文件按要求提供相应的资料，资格审查以电子投标文件所附资格证明文件为准。**

**资格审查(1) - (10) 不合格的不进入评审阶段。**

### **9.1.1 符合政府采购政策的证明文件**

(1) 投标人与所投产品制造商或招标采购服务的投标人为小型和微型企业的，须提供中小企业声明函（见附件-如果有）；

---

(2) 投标人为监狱企业的，须提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（见附件-如果有）；

(3) 投标人为残疾人福利性单位的，提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）时需提供“残疾人福利性单位声明函(见附件-如果有)”；

(4) 投标人符合国办发[2025]34号国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知、财库〔2025〕30号关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见要求的，供应商应当提供《关于符合本国产品标准的声明函》（见附件-如果有）；**如采购项目或者采购包中含有多种产品时，供应商还应同时对提供的符合本国产品标准的产品成本之和占其提供的全部产品成本之和比例是否达到80%作出承诺，承诺函格式自拟。**未达到相应比例或未提供声明函、承诺函或声明函、承诺函内容不符合上述通知要求的，不享受相关政策优惠；

(5) 节能、环保产品证明文件及产品明细表（见附件-如果有）；

(6) 政府强制采购节能产品明细表（见附件-如果有）。

### **9.1.2 其它证明文件**

投标人认为需要提交的其他相关证明文件。

## **9.2 报价文件**

(1) 投标函（见附件）；

(2) 开标一览表（见附件）；

(3) 报价明细表、分项报价表（见附件）；

(4) 质保期内供应的备品备件、易损件、耗材、专用工具价格表（见附件）；

(5) 质保期外供应的备品备件、易损件、耗材、专用工具价格表（见附件）。

## **9.3 商务文件**

(1) 山东大学仪器设备采购商务条款响应一览表（见附件）；

(2) 业绩一览表（见附件），须提供相关合同协议书等证明材料；

(3) 投标人概况表；（格式自拟）

(4) 优惠条款：投标人提供的优惠条款必须在投标文件中明确列出，投标人在澄清过程中追加的优惠条款一般不作为评标的考虑因素；

(5) 投标人认为需加以说明的其他内容。

---

## 9.4 技术文件

- (1) 山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表（见附件）；
- (2) 货物配置明细表；
- (3) 货物主要技术指标和性能的详细说明，包括制造商公开发布的印刷文献、产品技术白皮书、产品使用手册、检测报告等无法在线提供的资料；
- (4) 对接方案；
- (5) 供货方案；
- (6) 安装调试方案；
- (7) 重点、难点及解决方案；
- (8) 培训方案；
- (9) 售后服务方案
- (9) 投标人认为需要提交的其他相关证明文件。

备注：1）附件中无格式文档的，投标人可自定义文档格式以制作本投标文件要求提交的内容。

2）投标人应按照招标文件规定的“投标文件编制”中“投标文件构成”规定的顺序统一编制目录，由于编制混乱导致投标文件被误读或查找不到，其责任由投标人承担。

## 10. 报价

**★10.1** 本次投标报价为一次性报价，报价内容包括智能电表、水表、采集器及相关附属设备设施、配件、运杂费、保险费、安装（含辅材）、调试、拆除、耗材、备用零件包、安全防护、验收、检验、培训、升级服务、售后服务、保修、招标文件技术和商务条款所列所有配置及相关服务，以及综合考虑智能电表、水表与现有能源管理平台的对接，通讯线、表箱、线管等辅材及水表井改造、供电线路改造等施工所需主辅材费用，以及设备正常运行所需的全部税、费。投标人应充分考虑采购条件，不得在中标后无故增加任何费用。

10.1.1 国产产品应为含税报价，投标人的投标报价高于采购预算（最高限价）的，其投标文件均被拒绝。

10.2 投标人限报一种方案且一次性报价，采购人不接受可选择方案和报价；投标人对报价作出优惠的，其投标文件及报价一览表中的报价均应为优惠后的投标报价。投标人对报价若有说明或优惠应在报价明细表和报价一览表中注明，否则该说明或优惠不予认可。

---

10.3 单独密封的电子报价一览表与投标文件正文不符，以电子报价一览表为准，但电子报价一览表有明确文字错误的除外。

## 11. 投标文件编写

11.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的实质性要求和条件作出明确响应。

11.2 投标人和招标代理机构就采购过程交换的文件和来往信函均使用中文。投标文件应用不褪色的材料打印或复印（A4 幅面）。

11.3 投标文件应按本须知第 9 款要求进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。

11.4 投标人须如实响应招标文件要求，在投标文件中如实提供其技术指标。投标人不得复制粘贴招标文件中的技术及商务条款响应一览表中的参数及要求作为其投标文件的响应情况，否则，评标委员会有权作出不利于投标人的认定。

11.5 投标人应在投标文件中提供产品技术指标、规格和性能、技术参数值的详细说明，并提供制造商公开发布的印刷文献或产品使用手册或检测报告等无法在线提供的有效资料作为佐证，否则评标委员会有权视为相应技术参数为实质性不响应，按负偏离进行处理（★条款除外）。

11.6 投标文件中所投产品技术参数描述与产品制造商的产品宣传彩页或制造商官方网站公布的资料不一致的或因制造商官方网站更新产品资料滞后造成不一致的，应当在“技术条款响应一览表”备注栏中做出说明，并提供证明材料。

11.7 重要技术条款（#或▲条款）需提供制造商公开发布的印刷文献或产品使用手册或检测报告等无法在线提供的有效资料作为佐证（技术要求有规定的，按规定提供佐证），否则该条款视按负偏离进行处理。

注：在“技术条款响应一览表”中“备注”一栏标注该佐证在投标文件中的页码，以便评标委员会评审。

11.8 关键技术条款（★条款）需提供制造商公开发布的印刷文献或产品使用手册或检测报告等无法在线提供的有效资料作为佐证（技术要求有规定的，按规定提供佐证），否则该条款视为“实质性不响应”，按无效投标报价处理。

---

注：在“技术条款响应一览表”中“备注”一栏标注该佐证在投标文件中的页码，以便评标委员会评审。

11.9 投标人提供的支持资料和已印刷的文献（如有关货物/服务的技术部分）可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本或中英文对照，在解释投标文件时以中文翻译本为准。若投标人的中文翻译本与外文版明显不符的，则评标委员会有权作出不利于投标人的认定。

翻译本与外文版明显不符的，则评标委员会有权作出不利于投标人的认定。

## 12. 投标文件签署

**★招标文件中的投标文件格式内容带“盖章”字样处应加盖投标人公章或与公章同等法律效力的单位印鉴（不得使用其他形式如带有“专用章”等字样的印章），投标文件需经法定代表人或其委托代理人签字或盖章，由委托代理人签字或盖章的投标文件中须附授权委托书。投标人代表必须按规定签署投标文件，未按招标文件要求签字及盖章的投标文件无效。**

## 13. 投标文件密封和标记

投标人应通过电子投标文件制作工具严格按招标文件要求制作投标文件，在投标截止时间前完成上传经过数字证书电子签章并加密的投标文件（加密和解密须用同一把数字证书）。投标人在投标截止时间前，可以对其所递交的投标文件进行修改并重新上传，但以投标截止时间前最后一次上传的投标文件为有效投标文件。

**★投标截止时间以山东大学招标采购管理系统显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的投标文件视为逾期送达，将被拒绝。**

## 14. 投标保证金

14.1 投标人应按前附表的规定提交投标保证金，作为其投标文件的一部分。

14.2 如投标人有下列情况，投标保证金不予退还，采购人和代理机构有权依法向其提出索赔，投标人应当赔偿因此给采购人造成的全部损失：

1) 开标后，投标人在投标有效期内撤回投标的；

2) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

14.3 保证金的退还：

1) 未中标人的投标保证金，在中标通知书发出后 5 个工作日内退还；

2) 中标人的投标保证金在签订合同后 5 个工作日内予以退还。

## 15. 投标有效期

---

15.1 本项目投标有效期见投标人须知前附表。报价函的有效期比本须知规定的有效期短的，将被视为非响应性投标，采购人有权拒绝。

15.2 特殊情况下，在投标有效期满之前，代理机构可以以书面形式要求投标人同意延长投标有效期。投标人可以以书面形式拒绝或接受上述要求。拒绝延长投标有效期的投标人有权收回投标保证金；同意延长投标有效期的投标人应当相应延长其投标保证金的有效期，但不得修改投标文件的实质性内容。

#### **（四）投标文件递交**

##### **16. 投标文件递交时间**

16.1 投标文件递交时间、投标截止时间详见投标人须知前附表。

16.2 投标人应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间前网上投标。如因招标文件的修改推迟投标截止日期的，则按代理机构另行通知规定的时间递交。

##### **17. 投标文件签收**

17.1 投标文件递交方式：详见前附表。

17.2 投标文件递交截止时间后对投标人已提交的投标文件不予退还。

##### **18. 投标文件修改与撤回**

18.1 投标人在投标文件递交截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，补充、修改的内容应当按照招标文件要求及《山东大学电子投标指南》的规定进行签署、盖章、加密，并重新上传，以投标截止时间前最后一次完成上传的投标文件为有效投标文件。

18.2 投标文件递交截止时间后不允许对投标文件做实质性修改。

18.3 投标有效期内不得撤回报价。

#### **（五）开标与评审**

本次公开招标的开标、评审由采购人依法组织实施。

##### **19. 开标**

19.1 本项目开标时间和地点见投标人须知前附表第 16 项。参加开标的投标人代表必须在系统开标时间前一小时内在线签到、开标时间后半小时内完成在线解密操作，否则不能参与后续项目的评审。

19.2 投标人在规定的时间内完成解密后，由系统语音宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。投标人不足 3 家的，不予开标。

19.3 投标人代表对开标过程和开标记录有异议，以及认为采购人、招标代理机构相

---

关工作人员有需要回避的情形的，应在开标过程中提出询问或者回避申请，采购人对事后提出的质疑不予受理。

19.4 开标后，采购人或者招标代理机构依法对投标人的资格进行审查。

## **20. 评标委员会**

评标委员会由采购人代表和评审专家组成，其成员由采购人代表及评审专家 5 人及以上单数组成（1000 万以上的项目应为 7 人及以上单数），其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。采购人或者招标代理机构通过随机方式抽取评审专家。对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。

## **21. 评审原则**

21.1 客观性原则：评标委员会将严格按照招标文件的要求，对投标人的投标文件进行认真评审；评标委员会对投标文件的评审仅依据投标文件本身，而不依据投标文件以外的任何因素。

21.2 统一性原则：评标委员会将按照统一的评审原则和评审方法，用同一标准进行评审。

21.3 独立性原则：评审工作在评标委员会内部独立进行，不受外界任何因素的干扰和影响。评标委员会对出具的评审意见承担个人责任。

21.4 保密性原则：代理机构应当采取必要的措施，保证评审在严格保密的情况下进行。

21.5 综合性原则：评标委员会将综合分析、评审投标人的各项指标，而不以单项指标的优劣进行评审。

## **22. 评审方法**

本项目采用综合评分法。评标委员会根据投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分由高到低的顺序推荐三名中标候选人。评审因素包括投标人所提供货物服务的质量相关，包括总报价、技术或者服务水平、履约能力、售后服务等。

## **23. 初步评审**

23.1 投标文件的初审分为资格审查和符合性检查。资格审查由采购人或招标代理机构在开标后依法对投标人进行审查，依据法律、法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。符合性检查由评标委员会依据

---

招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。在评审活动开始前，采购人及招标代理机构宣布评审工作纪律。

23.2 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

23.3 如出现下列情形之一的，视为对招标文件没有做出实质性响应，按照无效投标处理。

- 1) 未按招标文件规定要求加密、签署、盖章的；
- 2) 未按规定交纳投标保证金的；
- 3) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 4) 投标文件载明的交货时间超过招标文件规定的时间且不能被采购人接受；
- 5) 投标文件内容不全或未按规定填写或字迹模糊、辨认不清或涂改未加盖公章确认的；
- 6) 未按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
- 7) 投标文件中的产品规格、技术参数明显不符合招标文件要求或未填写技术响应一览表；
- 8) 投标人要求的付款方式、质保期及投标文件有效期等明显不符合招标文件要求的或未填写商务响应一览表；
- 9) 投标报价与外贸代理和汇率浮动费用（如有）的总和超出采购人公布的采购预算的；
- 10) 评标委员会启动异常低价投标审查后，供应商不能在合理时间内能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的；
- 11) 不满足招标文件规定的带★号实质性条款的；
- 12) 投标文件技术规格中响应与事实不符或虚假投标的；
- 13) 不同投标人文件制作机器码（mac 地址）一致；
- 14) 未响应招标文件规定的其他实质性要求的；
- 15) 不符合法律、法规规定的其他情形。

---

23.4 评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times$  50%；

（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 $\times$  50%；

（3）投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%；

（4）评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等。给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。

★投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

23.5 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。由采购人或招标代理机构发起承诺澄清，投标人在规定时间内在线进行承诺澄清并签字盖章上传。投标人的澄清、说明或者补正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。

23.6 评标委员会将否决被确定为非实质性响应的投标文件，投标人不能通过修正或撤销投标文件中的不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。

**★23.7 评标委员会对各投标人的投标报价进行评审，对超出项目预算的报价或低**

---

于成本价的报价，按无效投标处理。

★23.8 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，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

★23.9 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。

在评审过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

23.10 评标委员会通过上述评审，确定通过初步评审的合格投标人名单，只有通过初步评审的投标人，才能进入综合评审。合格投标人不足3家的，不继续评审。

## 24. 综合评审

24.1 使用综合评分法的采购项目，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，评标委员会按照投标人依次按技术得分高、报价得分高进行排序，确定排名在前的一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为预中标人。

## 25. 投标不一致时的修正和处理

投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准，但开标一览表有明显文字错误的除外；

(2) 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，以开标一览表的总价为准，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。

(5) 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。

## 26. 投标文件的澄清

26.1 为有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评标委员会有权向投标人询问。投标人有义务以书面形式对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文

---

字错误的内容进行澄清和说明，但澄清和说明的内容不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。投标人澄清和说明的内容构成投标文件的组成部分；拒不进行澄清、说明或补正的，评标委员会可以视为投标人未实质性响应投标。

26.2 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清，采购人也不接受投标人主动承诺给予采购人赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

## **27. 特殊情况下的评审方法**

27.1 如出现有效投标投标人达不到法定数量、串通投标以及投标人互相诋毁，导致评标委员会无法评审时，评标委员会有权否决所有投标。

27.2 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评审工作，与采购人或者招标代理机构沟通并作书面记录。采购人或者招标代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

### **27.3 电子招投标的应急措施**

27.3.1 电子开标、评标如出现下列原因，导致系统无法正常运行或无法正常评标时，应采取应急措施。

27.3.1.1 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；

27.3.1.2 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；

27.3.1.3 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；

27.3.1.4 病毒发作或受到外来病毒的攻击；

27.3.1.5 出现其他不可抗拒的客观原因造成开评标系统无法正常使用。

出现上述情况时，应对未开标的暂停开标，已在系统内开标、评标的，立即停止。采取应急措施时，必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

27.3.2 系统原因导致投标人无法解密电子投标文件的，可延期开标。

## **28. 政府采购政策**

### **28.1 中小企业优惠办法**

28.1.1 根据《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）文件及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）文件的规定，对符合本办法规定的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审；评审价格仅为评定价格，不作为最终的成交价格。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企

---

业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

28.1.2 按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）规定，上述小微企业应为依据中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

28.1.3 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形，享受上述小微企业价格扣除的优惠政策：

（一）在货物采购项目中，货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由小微企业承建，即工程施工单位为小微企业；

（三）在服务采购项目中，服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

28.1.4 依据《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46 号）规定，中型、小型和微型企业投标的须提供《中小企业声明函》（格式见附件）并对声明函的真实性负责；如果联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业，但联合体各方均应按招标文件要求提供《中小企业声明函》。

28.1.5 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有小微企业制造货物，也有大中型企业制造的，不享受本办法规定的小微企业价格优惠政策。

28.1.6 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

28.1.7 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

28.2 政府采购支持监狱企业发展的政策

---

1) 根据《财政部司法部〈关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知〉》（财库财库〔2014〕68号）文件规定，对监狱企业生产的产品价格或提供服务的价格给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审；监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2) 参加政府采购活动的监狱企业应当在投标文件中提供监狱企业证明复印件，否则不予认定。监狱企业证明须由省级或以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具。

### 28.3 促进残疾人就业政府采购政策

1) 依据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，对残疾人福利性单位的报价给予10%的扣除，用扣除后的评标价格参与价格得分的计算及评审；残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2) 残疾人福利性单位评标价格的计算：残疾人福利性单位的评标价格=投标报价×（1-扣除比例）；供应商属于享受政府采购支持政策的“残疾人福利性单位”的，只需提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。中标供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》。

3) 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者

---

服务协议的员工人数。

4) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。

5) 中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

6) 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

#### 28.4 本国产品支持政策

28.4.1 如投报产品中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

28.4.2 当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。其中成本核算应执行国办发[2025]34号国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知“附件1 中国境内生产的组件成本核算基本规则”。

28.4.3 上述政策所称本国产品标准，应符合国办发[2025]34号国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知、财库〔2025〕30号关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见要求。供应商应当提供《关于符合本国产品标准的声明函》（招标文件第六章附件十五）；**如采购项目或者采购包中含有多种产品时，供应商还应同时对提供的符合本国产品标准的产品成本之和占其提供的全部产品成本之和比例是否达到80%作出承诺，承诺函格式自拟。**未达到相应比例或未提供声明函、承诺函或声明函、承诺函内容不符合上述通知要求的，不享受相关政策优惠。

28.4.4 供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。

#### 28.5 环保节能产品执行政府采购优惠政策

供应商所报货物（产品）属于《环境标志产品政府采购品目清单》（《财政部 生

---

态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号））、《节能产品政府采购品目清单》（财政部 发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》）（财库〔2019〕19号）内的环保、节能产品的，应在投标文件显著位置列出某项/某些产品属于节能、环保产品，并列明节能、环保产品的生产厂家及产品品牌、型号等；同时，在节能环保产品报价表后，附经市场监管总局公布的认证机构出具的有效的国家节能产品认证证书或中国环境标志产品认证证书，否则，可能会导致所投报的节能环保产品因无法认定而不给予政府采购政策优惠。**★其中，所报产品为政府强制采购产品的（《节能产品政府采购品目清单》中以“★”标注的产品品目）而未提供国家节能产品认证证书的，按无效投标处理。**

28.6 执行政府采购政策对投标报价进行扣除后的评标价格仅用于评标过程的报价得分计算或评标价格的比较，不作为最终的中标价格。

## **29. 废标**

有下列情形之一，本项目将予以废标：

- 1) 在投标文件递交截止时间后参加报价的投标人不足 3 家的；
- 2) 符合招标文件规定条件的投标人不足 3 家或者对招标文件作实质性响应的投标人不足 3 家的；
- 3) 出现影响采购公正的违法违规行为的；
- 4) 投标人的报价均超过采购预算的；
- 5) 因重大变故，采购任务取消的；
- 6) 法律、法规及招标文件规定的其他情况。

## **30. 串标**

投标人出现串标或影响招标的违法行为时，采购人将严格按照中华人民共和国采购活动相关现行法律、法规及规章制度的规定行使权利，给采购人、招标代理机构造成损失的，采购人、招标代理机构有索赔的权利，投标人应予以赔偿。

### **30.1 有下列情形之一的，属于投标人恶意串通投标：**

- (1) 投标人直接或者间接从采购人或者招标代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件或者投标文件；
- (2) 投标人按照采购人或者招标代理机构的授意撤换、修改投标文件或者投标文件；
- (3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者投标文件的实质性内容；

---

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标；

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；

(7) 投标人与采购人或者招标代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

### **30.2 有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标；**

(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。

## **(六) 授予合同**

### **31. 中标通知书**

31.1 中标公告将在中国政府采购网、山东大学官方网站同时发布。在公告中标结果的同时，采购人或者招标代理机构应当向中标人发出中标通知书。

31.2 中标通知书是合同的一个组成部分。

31.3 如中标人在“信用中国”、中国政府采购网等网站中被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，采购人有权取消其中标资格，按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人或重新组织采购。

### **32. 签订合同**

32.1 中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件确定的事项签订合同。

32.2 招标文件、中标人的投标文件以及评标过程中的有关澄清、承诺文件均为合同的组成部分。

32.3 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

## **(七) 相关费用**

33. 本项目公开招标相关费用详见投标人须知前附表。

---

## （八）质疑与投诉

### 34. 质疑提出与答复

根据现行法律法规，投标人有权对自身的权益进行维护，根据如下：

34.1 投标人认为招标文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、招标代理机构提出质疑（上述书面形式指纸质形式）。质疑函接受的联系方式、地址、联系人与招标公告中采购人及采购代理联系方式、地址相同。

34.2 提出质疑的投标人（以下简称质疑投标人）应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

34.3 投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （1）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、项目编号、包号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，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。

34.4 投标人对评审过程、中标结果提出质疑的，采购人、招标代理机构可以组织原评标委员会、竞争性谈判小组、询价小组或者公开招标小组协助答复质疑。

34.5 质疑答复应当包括下列内容：

- （1）质疑投标人的姓名或者名称；
- （2）收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；
- （3）质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；
- （4）告知质疑投标人依法投诉的权利；
- （5）质疑答复人名称；
- （6）答复质疑的日期。

---

质疑答复的内容不得涉及商业秘密。

34.6 采购人、招标代理机构认为投标人质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响的，继续开展采购活动；认为投标人质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，按照下列情况处理：

（1）对招标文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改招标文件后继续开展采购活动；否则应当修改招标文件后重新开展采购活动。

（2）对采购过程、中标结果提出的质疑，合格投标人符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标人的，应当依法另行确定中标人；否则应当重新开展采购活动。

34.7 根据中华人民共和国财政部令 94 号令第十条的规定，投标人需在法定质疑期内一次性提出针对本采购程序环节的质疑。

34.8 采购人或招标代理机构在收到投标人的书面质疑后将及时组织调查核实，在 7 个工作日内作出答复，并以书面或在网站公告形式通知异议投标人和其他有关投标人，答复的内容不涉及商业秘密。

34.9 异议投标人对招标代理机构的答复不满意，或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 15 个工作日内向财政部门投诉。

34.10 对于成交结果的质疑，以公布成交结果的日期为准，超过期限不予受理。

### **（九）保密和披露**

#### **35. 保密和披露**

35.1 投标人自领取招标文件之日起，须承担本采购项目下保密义务，不得将因本次采购获得的信息向其他人外传。

35.2 在下列情形下：当发布中标公告和其它公告时，当国家机关调查、审查、审计时，以及其他符合法律规定的情形下，无须事先征求投标人或中标人同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、投标人或中标人的名称及地址、采购内容的有关信息以及补充条款等。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料无须再承担保密责任。

### **（十）解释权**

本招标文件的最终解释权归代理机构，当对一个问题有多种解释时以代理机构的书面解释为准。招标文件未做明示，而又有相关法律、法规规定的，代理机构对此所做解

---

释以相关的法律、法规规定为依据。

**(十一) 其他**

需对“投标人须知”正文进行补充的内容详见“投标人须知前附表”。

## 第四部分 评分办法

本次公开招标采用综合评分法，满分为 100 分，每位评标委员会应对所有通过资格审查并实质上响应招标文件的投标人进行逐项评分。

序号	内容	分值	评分因素 分项	评分标准
1	报价部分	30 分	投标报价	<p>投标报价得分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标报价价格最低的为评标基准价，其投标报价得分为满分。其他投标人的投标报价得分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 报价权重 (30%) × 100。</p>
2	技术部分	20 分	技术条款 响应情况	<p>对照《山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表》中配置的要求，对投标文件技术条款进行评审，满分 20 分。技术参数全部满足招标文件要求得 20 分；每有一条带“▲”的重要技术条款不满足招标文件要求扣 0.52 分；每有一条不带“▲”的一般技术条款不满足招标文件要求扣 0.15 分；扣完为止。</p> <p>注：1、所有技术指标提供生产厂家出具的技术白皮书或者技术彩页或者检测报告等证明文件，技术条款响应一览表中额外要求的按照对应要求提供证明文件。并加盖投标人公章，在相应条款标注对应页码。若未提供，评审委员会有权认定为负偏离。</p> <p>2、如果一条中有多项指标出现偏离，只计算一次。</p> <p>3、具体偏离项数以偏离表为准，若投标人未填写偏离表或正负偏离未进行标注的，相应项技术指标按负偏离计算；偏离表中须将每项技术指标逐一列明，每项技术指标须与相应证明材料或技术说明一致，不得完全复制招标文件要求，否则评标委员会有权将该项按负偏离计算。</p> <p>4、投标人不得复制粘贴招标文件技术指标内容，否则本项不予计分。</p>

3		6分	供货方案	<p>根据投标文件中提供的供货方案进行评审。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 包装方案（包装方案完善科学，能够起到设备保护作用）；</li> <li>2. 运输配送（运输配送方案完善协调，配送人员及设备安排科学）；</li> <li>3. 供货进度安排及保障措施（供货进度安排合理科学，保障措施完善）。</li> </ol> <p>共3个方面进行评价，单个方面满分2分，本项满分6分。每存在一处缺陷或不足扣1分，缺陷或不足系指不符合各方面具体要求中任一项，或存在内容缺乏针对性、可行性的情形，不提供的不得分。</p>
4		12分	对接方案	<p>本项目要求与采购人现有能源管理平台进行对接，根据投标文件中提供的对接方案进行评审。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 对接目标（针对现有能源管理平台的对接目标充分了解，设计目标描述完善，切合采购需求）；</li> <li>2. 对接思路（对接思路完善，思路规划科学合理，细节描述清晰）；</li> <li>3. 对接方案（对接方案内容齐全，针对性强，技术规范）；</li> <li>4. 对接流程（对接流程的说明详细完善，对需要对接的内容分类具体，系统对接流程科学合理）。</li> </ol> <p>共4个方面进行评价，单个方面满分3分，本项满分12分。每存在一处缺陷或不足扣1分，缺陷或不足系指不符合各方面具体要求中任一项，或存在内容缺乏针对性、可行性的情形，不提供的不得分。</p>
5		8分	安装调试方案	<p>根据投标文件中提供的安装调试方案进行评审。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有现场服务人员安排及岗位职责分工（现场服务人员配备明确，经验丰富）；</li> <li>2. 安装进度方案（实施进度安排合理，实施方案完善）；</li> <li>3. 安装检测措施（安装措施完备，检测方法全面）；</li> </ol>

			<p>4. 确保按期投入使用的保证措施（进程安排合理，具有保障方案）。</p> <p>共 4 个方面进行评价，单个方面满分 2 分，本项满分 8 分。每存在一处缺陷或不足扣 1 分，缺陷或不足系指不符合各方面具体要求中任一项，或存在内容缺乏针对性、可行性的情形，不提供的不得分。</p>
6	6 分	重点、难点及解决方案	<p>根据投标文件中提供的本项目重点、难点及解决方案进行评审。包括重难点分析、风险应对、解决方案等内容。</p> <p>1. 重难点分析（重点、难点总结内容全面，与项目实际情况相贴合）；</p> <p>3. 风险应对（风险管控方案内容完整齐全，管控措施切实可行）；</p> <p>3. 解决方案（解决方案直接针对重点、难点设计，措施具体且可操作）。</p> <p>共 3 个方面进行评价，单个方面满分 2 分，本项满分 6 分。每存在一处缺陷或不足扣 1 分，缺陷或不足系指不符合上述要求的任一项，或存在内容缺乏针对性可行性的情形，不提供的不得分。</p>
7	6 分	培训方案	<p>根据投标文件中提供的培训方案进行评审。</p> <p>1. 培训内容（培训内容描述清晰、详细，使操作人员能够掌握设备的使用、维护和管理等技能）；</p> <p>2. 培训形式、地点（形式多样化，授课计划及授课地点灵活符合采购人实际情况）；</p> <p>3. 培训对象（涵盖所有操作货物或需要应急操作货物人员，针对不同产品和操作人员具有针对性方案）。</p> <p>共 3 个方面进行评价，单个方面满分 2 分，本项满分 6 分。每存在一处缺陷或不足扣 1 分，缺陷或不足系指不符合上述要求的任一项，或存在内容缺乏针对性可行性的情形，不提供的不得分。</p>

8		6分	售后服务方案	<p>根据投标文件中提供的售后服务方案进行评审，包括响应时间、售后服务计划及紧急故障处理预案等内容：</p> <p>1. 具有对维修响应时间、处理办法及解决时间的承诺，备品备件种类齐全；</p> <p>2. 售后服务计划（售后服务计划方案完善，针对产品的使用环境、使用频率及更新等进行定期回访）；</p> <p>3. 紧急故障处理（综合考虑货物在使用当中可能会出现各种故障情况，提出完善的解决方案）。</p> <p>共3个方面进行评价，单个方面满分2分，本项满分6分。每出现一处缺陷或不足，扣1分，缺陷或不足系指不符合上述要求的任一项，或存在内容缺乏针对性可行性的情形，不提供的不得分。</p>
9	商务部分	3分	业绩	<p>根据所投产品近三年（2023年01月01日至今，以合同签订日期为准）的同类业绩进行打分，每提供1项业绩得1.5分，最高得3分。</p> <p><b>注：1、投标人需提供合同复印件（合同首页、包含产品的配置清单、签订日期及金额页）的扫描件并加盖投标人公章，否则业绩不予认可。</b></p> <p><b>2、投标人提供合同须为投标产品销售至最终使用单位的业绩合同。</b></p>
10		3分	质保期	<p>在满足招标文件最低质保期的基础上，每增加1年加1分（不足1年的不予计算），需提供承诺函，承诺函格式自拟，本项最多加3分。</p>
100分				

**注：**1、评分计算均保留小数点后两位有效数字。

2、综合得分最高的投标人为第一中标候选人。

3、投标人总分相同，报价得分高者为第一中标候选人；投标人总分相同、报价得分相同，技术、规格指标得分高者为第一中标候选人。

4、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报价的，按一家投标人计算，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，按报价得分高者获得中标人推荐资格，报价得分也相同的按技术、规格指标得分高者获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

### 评审执行的政府采购政策

#### （一）中小微型企业政府采购政策

1、为了发挥政府采购的政策功能，促进符合国家经济和社会发展政策目标，产品、服务、信誉较好的中小企业发展，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，对符合规定的小型 and 微型企业的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。评审价格仅为评定价格，不作为最终的成交价格。

2、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的，则在评审过程中评标价格可给予联合体 4% 的价格扣除。如果联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业，但联合体各方均应按招标文件要求提供中小企业声明函。

3、评审价格的计算：评审价格=投标报价×（1-扣除幅度）

#### （二）监狱企业政府采购政策

对监狱企业的价格给予 $[10\% \times (\text{监狱企业产品合计报价} / \text{总报价})]$ 的扣除，用扣除后的价格参与评审；参加政府采购活动的监狱企业应当在投标文件中提供监狱企业证明，否则不予认定。

#### （三）残疾人福利性单位政府采购政策

对残疾人福利性单位的价格给予 $[10\% \times (\text{残疾人福利性单位产品合计报价} / \text{总报价})]$ 的扣除，用扣除后的价格参与评审。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供财库〔2017〕141 号规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。未提供的，评审时不享受残疾人福利性单位政府采购政策。

#### （四）本国产品

如投报产品中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，对符合条件的本国产品报价或全部产品总报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。符合条件的供应商应当在参加政府采购活动时，提供国办发〔2025〕34 号规定的《关于符合本国产品标准的声明函》；如采购项目或者采购包中含有多种产品时，供应商还应同时提供所投符合本国产品标准的产品成本之和占其提供的全部产品成本之和比例是否达到 80% 的承诺函，并对声明、承诺的真实性负责。未达到相应比例或未提供声明函、承诺函或声明函、承

---

诺函内容不符合上述相关要求的，评审时不享受本国产品优惠政策。

#### （五）节能、环保产品

1) 如投标人提供的产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》（《财政部 生态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号））、《节能产品政府采购品目清单》（财政部 发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号））范围的环保、节能产品，应在投标文件中附经市场监管总局公布的认证机构出具的有效附国家节能产品认证证书或中国环境标志产品认证证书，并在报价表中注明。其中，所报产品为政府强制采购产品的（《节能产品政府采购品目清单》中以“★”标注的产品品目）而未提供国家节能产品认证证书的，按无效投标处理。

2) 投标人在投标文件中对所投产品为节能、环境标志品目清单中的产品时，在报价时必须对此类产品单独分项报价（详见附件十一的格式4，需提供符合政府采购优惠政策产品明细及报价表，含此类产品的单价、数量及全部节能、环境标志产品价格占总报价的权重），并提供节能、环境标志产品品目清单中由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书的证明资料（根据财库〔2019〕9号文的规定），未提供财库〔2019〕9号文要求的节能、环境标志产品品目清单中产品认证证书复印件及附件十一的格式4：符合政府采购优惠政策产品明细及报价表的，不给予鼓励优惠政策。节能、环境标志品目清单中的产品仅是构成报价产品的部件、组件或零件的，若未在品目清单中明确需执行优惠政策的，则该报价产品不享受鼓励优惠政策。

3) 单一产品（每包）采购时，对于节能、环保等属于优先采购的产品，根据政府采购的相关规定给予认证产品5%的评审价格扣除；

价格扣除公式：

评审价格=投标人报价×（1-5%）

4) 非单一产品（每包）采购时，对于节能、环保等属于优先采购的产品，根据政府采购的相关规定给予认证产品5%的评审价格扣除，最终价格扣除按认证产品与包中所有产品总报价的权重进行计算：

价格扣除公式：

评审价格=投标人报价×（1-5%×节能、环保等属于优先采购的认证产品价格与包中所有产品总报价的权重）

---

## 第五部分 采购内容及项目要求

### 一、项目概况

**采购项目名称：**山东大学能源平台智能电表水表采购项目。本项目共分为1个标段，不允许进口产品参与投标。投标人所投产品涉及到专利的，若产生纠纷，由投标人负责。

**项目概况：**本项目为山东大学能源管理平台（三期）智能电表水表采购，为落实《山东大学全面图强三年行动方案（2025—2027年）》要求，推动《山东大学能源与水资源管理办法》落地，拟采购一批智能电表、水表等，用于实现济南四个校区二级单位的准确计量，落实学校水电量化指标管理的工作目标。采购的设备需与现有能源管理平台软件系统对接，实现定额下发、网上缴费等功能，满足用水、用电监管要求，本次采购计划主要是不同规格型号的智能电表、水表、采集器等。本次计划安装计量表约3920只（详见山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表）。

**本项目预算金额：人民币 363.216462 万元。**

#### 说明：

- 1、投标人不得对所投标段内容分解后进行响应。
- 2、投标人所报价格应该包括项目货物（产品）及其配件/耗材（如有），并能提供良好的配件/耗材供应服务（如有）。投标人应按照生产厂家的出厂标准供货，投标人所提供的货物（产品）均应为质量完全符合国家或行业标准的全新产品，并以此标准进行验收；投标人在交货时必须提供该产品的合格证。
- 3、投标人所投产品应充分体现先进技术要求，配置力求合理、整体性能优良，实现目标、技术集成的合理性、实用性、兼容性、配套产品的完整性和未来的可扩展性。

4、验收调试、测试要满足招标文件的所有要求，否则采购人有权退货，中标人承担采购人的所有损失，并负所有法律责任。

## 二、技术条款及商务条款响应要求

### 山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表

招标人要求（用户填写）					投标人响应（投标人填写）			
配置序号	配置名称	详细技术参数要求	数量	备注	数量	应答技术规格指标	技术指标偏离情况	备注
1	三相费控智能电能表（核心产品）	1、性能要求：符合国家标准《GB/T17215.321-2021》标准； 2、电气参数：电压 3×220/380V，电流 0.015-0.075(6)A/1.5(6)A 或 0.2-0.5(60)A/5(60)A，计量精度不低于有功 B 级、无功 2 级； 3、计量功能：准确计量电能：正向有功电能(kWh)、正向无功电能(kvarh)、反向有功电能(kWh)、反向无功电能(kvarh) 和视在电能(kVAh)，读数	1283	含倍率表和直通表				

	<p>分辨率<math>\leq 0.01</math>。最大值<math>\geq 999999.99</math>，超出此值将翻转为 0，重新进行累计；</p> <p>4、具有时段设置功能，可以根据设置时段分时计量，支持功尖、峰、平、谷四种费率电能量；</p> <p>5、测量功能：装置可提供实时三相测量参数和状态参数，所有参数均能通过显示面板或通信获得。测量参数包括：电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率；</p> <p>6、通信：通信方式：RS485 有线、微功率无线（频率范围 470~510MHz）或 4G 无线，通信协议：支持 DL/T645-2007《多功能电能表通信协议》；</p> <p>7、显示功能：LCD 中文数据显示，自动循环显示项：电能量、电压、电流、</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>功率等；</p> <p>8、冻结功能：可对装置的电能数据进行冻结并记录冻结数据和冻结时间。冻结功能相关参数可以设置。</p> <p>日冻结：存储每天零点时刻的电能量，可存储不少于 60 天的日冻结数据。</p> <p>整点冻结：存储整点时刻的电能量，可存储不少于 250 次整点冻结数据。</p> <p>▲9、事件记录：支持失压、断相、掉电等事件记录功能，事件记录停电不丢失，并记录发生日期和时间。循环记录采用先进先出的原则；</p> <p>10、功耗：电流线路视在功率<math>\leq 0.1VA</math>，电压线路有功功率<math>\leq 0.6W</math>；</p> <p>11、具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告（提供证书和报告扫描件）；</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

		★12、三相费控智能电能表须能够接入现有的能源管理平台。						
2	三相四线电子式电能表（导轨）	<p>1、性能要求：符合国家标准《GB/T17215.321-2021》标准；</p> <p>2、安装方式：导轨式；</p> <p>3、通信：通信方式：RS485 有线、微功率无线（频率范围 470~510MHz）或 4G 无线，通信协议：支持 DL/T 645-2007《多功能电能表通信协议》；</p> <p>4、电气参数：电压 3×220/380V，电流 0.015-0.075(6) A/5(6) A 或 0.2-0.5(80) A/5(80) A ，频率 50Hz，计量精度不低于有功 B 级，无功 2 级；</p> <p>5、计量功能：支持用电量计量和测量电路上有功功率、功率因数、电压、电流、频率等参数的功能，计量测量数据支持远程采集；</p>	320	含倍率表和直通表				

	<p>6、数据冻结功能：支持存储 10 天以上用电计量整点冻结数据和 60 天以上的日冻结数据。冻结数据支持远程采集；</p> <p>7、具有时段设置功能，可以根据设置时段分时计量，支持功尖、峰、平、谷四种费率电能量；</p> <p>8、功耗：电流线路视在功率<math>\leq 0.1VA</math>，电压线路有功功率<math>\leq 0.6W</math>；</p> <p>9、安全保障：要求电表支持密钥认证功能，密钥支持远程下发。充值、跳闸、合闸等敏感操作要求加密认证。使用中要求各户电表使用不同密钥；</p> <p>10、具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告（提供证书和报告扫描件）；</p> <p>★11、三相四线电子式电能表（导轨）</p>										
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		须能够接入现有的能源管理平台。						
3	单相费 控智能 电能表	<p>1、性能要求：符合国家标准《GB/T17215.321-2021》标准；</p> <p>2、安装方式：壁挂式；</p> <p>3、通信：通信方式：RS485 有线、微功率无线（频率范围 470~510MHz）或 4G 无线，通信协议：支持 DL/T 645-2007《多功能电能表通信协议》</p> <p>4、电气参数：电压 AC220V，电流 0.2-0.5（60）A，频率 50Hz，计量精度为有功 B 级；</p> <p>5、计量功能要求：支持用电量计量和测量电路上有功功率、功率因数、电压、电流、频率等参数的功能，计量测量数据支持远程采集；</p> <p>6、具有时段设置功能，可以根据设置时段分时计量，支持功尖、峰、平、</p>	1824					

	<p>谷四种费率电能量；</p> <p>▲7、数据冻结功能：可对装置的电能数据进行冻结并记录冻结数据和冻结时间。冻结功能相关参数可以设置；</p> <p>8、显示功能：采用 LCD 中文显示，支持自动循环显示和按键显示和停电状态下的按键显示，显示内容至少总用电量及剩余金额，充值金额、补助金额、当前功率、电压、电流、功率因素；表计时间、日期、表号等信息；</p> <p>9、安全保障：电能表支持秘钥认证功能，秘钥支持远程下发。充值、跳闸、合闸等敏感操作要求加密认证；</p> <p>10、具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告（提供证书和报告扫描件）；</p> <p>★11、单相费控智能电能表须能够接</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

		入现有的能源管理平台。						
4	单相电子式电能表(导轨)	<p>1、性能要求：符合国家标准《GB/T17215.321-2021》标准；</p> <p>2、安装方式：导轨式。</p> <p>3、电气参数：电压 AC220V，电流 0.2-0.5（60）A，频率 50Hz，计量精度为有功 B 级。</p> <p>4、通信：通信方式：RS485 有线、微功率无线（频率范围 470~510MHz）或 4G 无线，通信协议：支持 DL/T 645-2007《多功能电能表通信协议》。</p> <p>5、显示：采用 LCD 屏显示。</p> <p>6、计量功能：支持用电量计量和测量电路上有功功率、功率因数、电压、电流、频率等参数的功能，计量测量数据支持远程采集。</p>	455					

	<p>7、具有时段设置功能，可以根据设置时段分时计量，支持功尖、峰、平、谷四种费率电能量。</p> <p>8、数据冻结功能：可对装置的电能数据进行冻结并记录冻结数据和冻结时间。冻结功能相关参数可以设置。</p> <p>9、数据存储：在电能表电源断电的情况下，所有与结算有关的数据保存至少 10 年，其它数据保存至少 3 年。</p> <p>10、安全保障：具备电表密钥认证功能，密钥支持远程下发。</p> <p>11、耐热和阻燃：与带电部件接触的部件应具有耐热和阻燃性能，满足 GB/T17215.211 要求。</p> <p>12、具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告（提供证书和报告扫描件）。</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

		★13、单相电子式电能表（导轨）须能够接入现有的能源管理平台。						
5	远传超声水表	<p>1、性能要求：符合国家标准《GB/T 778.1-2018 饮用冷水水表和热水水表 第1部分：计量要求和技术要求》；</p> <p>2、通信：通信协议：支持CJ/T188-2004《户用计量仪表数据传输技术条件》； 通讯接口：支持RS485接口，总线供电；支持数据上传；</p> <p>3、水表口径：DN50~DN300 可选；</p> <p>4、测量方式：超声波，DN50以上口径水表≥4声道；</p> <p>5、测量精度：口径在DN150以上（含）的水表量程R≥250，口径介于DN65和DN100之间（含）的水表量程R≥160；</p> <p>6、环境严酷度：C；防护等级：IP68；</p>	27					

		<p>7、功能要求：支持双向流量计量和瞬时流量计量，计量数据支持远程采集；支持数据存储，存储最近 1 年内日用水量数据和最近 24 个月用水量数据；DN100 及以上口径水表支持压力监测功能；</p> <p>8、具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告（提供证书和报告扫描件）；</p> <p>★9、远传超声水表须能够接入现有的能源管理平台。</p>					
6	旋翼湿式远传水表	<p><b>基表模块</b></p> <p>1、尺寸长度公差按 GB/T778.4-2018 执行；</p> <p>2、口径：DN15-DN25、安装方式：卧式；</p> <p>3、条件参数：温度等级 T30（冷）水</p>	4				

	<p>压等级 MPa1.0 压力损失<math>\Delta P</math>63; 允许误差: 2 级; 量程比: <math>Q3/Q1 \geq 100</math>;</p> <p>4、气候和机械环境等级: B 级; 环境湿度: <math>\leq 93\%</math>;</p> <p>5、指示装置: 机械式, 字轮组显示为 5 位整数位;</p> <p>6、机电转换方式: 具有无磁采样; 无磁采样功耗<math>\leq 20\mu\text{Ah}</math>;</p> <p>7、基表型式: 旋翼式;</p> <p>8、计量和存储: 可计量并存储当前净累计用水量, 正向累计用水量;</p> <p>9、计量方式: 无磁; 精度: 精确到 L 位;</p> <p>10、水表基表具有计量器具型式批准证书和计量器具型式评价报告 (提供证书和报告扫描件)。</p> <p><b>摄像识别终端</b></p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>1、主动上报：摄像识别图片和无磁脉冲采样读数分别上报，上报周期可设置；</p> <p>2、自动校时：设备可自动校时，避免因时间不准确造成误差：主动上传数据时，能够使用网络时间自动校时；</p> <p>3、图片识别：识别准确，图像格式：JPEG 格式；</p> <p>4、供电电源：3.6V 电池供电，电池容量<math>\geq 8.5\text{Ah}</math>；电池使用寿命：<math>\geq 6</math>年；</p> <p>5、防水级别：符合 IP68 或以上防护等级；环境温度：<math>-25\sim+70^{\circ}\text{C}</math>；</p> <p>6、抗干扰能力：射频电磁场辐射抗扰度 A 级；</p> <p>7、气密性要求：2 个标准大气压不漏气不漏水；</p> <p>8、一次抄读成功率<math>\geq 99\%</math>；识别准确</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>率<math>\geq 99\%</math>;</p> <p>9、冻结功能：无磁脉冲计量读数存储<math>\geq 48</math>个冻结点数据；</p> <p>▲10、具备本地蓝牙通道，支持唤醒，设置，本地拍图，本地抄读当前水表的用水量和冻结点数据，支持本地升级（提供功能操作流程图示及功能截图）；</p> <p>★11、无磁摄像水表须能够接入现有的能源管理平台。</p>						
7	摄像识别终端	<p>1、技术要求：设备和基表部分采用机械组合，方便安装和维护，固定方式要求便于拆卸，拆卸后基表表盘整洁无残留物；</p> <p>2、安装方式：卧式或立式；</p> <p>3、环境等级：达到或优于 B 级；环境温度：<math>-25\sim+70^{\circ}\text{C}</math>；防水级别：IP68；</p>	7	（包含 DN50 基表）				

	<p>使用湿度: ≤93%;</p> <p>4、电池: 供电电源: 3.6V; 支持可更换; 一天上报一次及以上数据的频率, 使用寿命 &gt; 六年</p> <p>5、允许误差: ≤2 级;</p> <p>6、通讯方式: 同时支持 4G 等远传通讯方式和蓝牙等本地通讯方式, 当远传通讯异常时, 采用手机通过本地无线直连通讯方式 (蓝牙等) 应急完成数据的采集;</p> <p>7、电磁兼容性等级: 射频电磁场辐射抗扰度达到 GB/T 17626.3 要求的 A 级;</p> <p>8、支持后台云识别系统识别出水表示数: 能正确抄读、回传字轮显示机械水表读数, 通用于所有品牌的水表、根据口径不同区分于大小口径的安装适</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

		<p>配；</p> <p>▲9、具备本地运维通道：支持手机通过本地无线直连通讯方式（蓝牙等）唤醒、设置、拍图、程序升级；</p> <p>10、定时上报图片：定时上报时间间隔可以设定。根据口径不同，上报时间间隔不同。上报时间间隔最小到 15 分钟；</p> <p>★11、摄像识别终端须能够接入现有的能源管理平台。</p>						
8	集中器	<p>1、配备 RS485 接口、微功率无线通讯模块（470~510 MHz），并能同时接入电能表实现数据交互；通信信道物理层相互独立，任意一条通信信道的损坏不影响其它信道正常工作；</p> <p>2、数据采集上报：集中器支持采集电表的正/反相有功/无功，实时电压电</p>	60					

	<p>流等常用数据；同时支持采集水表的瞬时流量/累计流量等常用数据；集中器自动采集数据可以通过主站根据实际需要配置/修改；</p> <p>3、抗干扰设计，适合电磁环境恶劣的应用需求；</p> <p>▲4、断点续传功能：数据网关支持断点续传功能，即如因传输网络故障等原因未能将数据定时远传，则待传输网络恢复正常后，数据网关能利用存储的数据进行继续传输到服务器；</p> <p>5、当集中器出现死机或者停电后，可自动重启；</p> <p>6、上行接口：包含 1 个以太网端口，1 个 4G 接口；</p> <p>上行通信协议：支持国家能源局发布的 DL/T 698.41-2010 或国家电网发布</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>Q/GDW 1376-2013 集中器通信规约。</p> <p>下行通信协议：DL/T645-2007《多功能电能表通信协议》；</p> <p>7、升级维护：支持本地 USB 升级和远程在线升级；</p> <p>8、存储容量：≥ 1G bit FLASH；</p> <p>9、时钟精度：≤0.5s/d；</p> <p>10、工作电源：220V/380V；</p> <p>11、工作环境：温度：-40℃~70℃，湿度：40%~60%；</p> <p>12、带载计量设备数量：不少于 120 只；</p> <p>★13、集中器须能够直接接入现有的能源管理平台。</p>					
9	采集器	<p>1、额定电压：单相 220V；</p> <p>2、工作温度：-30~+70 ℃；</p> <p>3、相对湿度：≤95%；</p>	27				

		<p>4、整机功耗<math>\leq 3</math> W;</p> <p>5、接口配置: MBUS: 2 路 36V ; RS-485 口: 1 路; DC12V 接口: 1 路; USB 口(本地): 1 路; 蓝牙接口: 1 路; 微功率无线 (470~510 MHz) : 1 路;</p> <p>6、上行可采用微功率无线 (470~510 MHz) 作为子节点与主节点抄表通信; 下行 2 路 Mbus, 用于与水表通信; 下行 1 路 485, 可用于读取/设置网关参数、与智能电表、智能水表通信;</p> <p>7、支持 USB 本地升级网关;</p> <p>8、内置蓝牙模块, 用于读取/设置网关参数以及日志维护;</p> <p>★9、采集器须能够直接接入现有的能源管理平台。</p>					
10	表箱	<p>1、外壳材质: 冷轧钢板 (厚度<math>\geq 1.2</math>mm) ;</p>	3932				

		<p>2、防护等级：IP40 及以上，防水防尘；</p> <p>3、接地保护：金属部分需可靠接地，门与箱体用软线连接；</p> <p>4、安装方式：壁挂式；</p>						
11	单相断路器	<p>1、符合 GB/T 14048. 2、GB/T10963. 1 标准要求；</p> <p>2、工作参数：根据电表和负荷配备相应断路器；</p> <p>3、规格：2P；</p> <p>4、使用环境温度：-35℃至 70℃。</p>	2279					
12	三相断路器	<p>1、符合 GB/T 14048. 2、GB/T10963. 1 标准要求；</p> <p>2、工作参数：根据电表和负荷配备相应断路器；</p> <p>3、规格：3P；</p> <p>4、使用环境温度：-35℃至 70℃。</p>	1320					

13	互感器	1、符合 GB/T 20840 系列标准要求； 2、二次侧电流 5A；精度等级：0.2 级； 工作频率 50Hz； 3、工作温度-35℃至 70℃。	283					
14	电源线	1、阻燃等级：C 类； 2、绝缘材质：聚氯乙烯（PVC），绝缘性能好，耐磨抗老化； 3、规格型号：额定电压：220/380V， 根据电表规格与负荷配备相应电源线 （16 m <sup>2</sup> 、4 m <sup>2</sup> 、2.5 m <sup>2</sup> 等）；	31300					
15	通讯线	1、RVSP 通讯线 4 芯*1.0； 2、多股无氧铜双绞屏蔽线；	2500					

## 山东大学仪器设备采购商务条款响应一览表

项目 序号	项目名称	采购人要求	投标人响应
1	成交价	人民币	
2	交货时间	签订合同后20天内	
3	付款方式	签订合同后5个工作日后，采购人支付合同总价的30%作为预付款；所有设备到场安装完毕，接入学校现有运行的能源管理平台，并通过验收合格后，收到发票后15个工作日内支付合同总价的70%。	
4	安装验收	<p>A. 验收由专家组和中标人联合在山东大学进行，验收条件按照合同规定执行。验收合格后填写验收报告，该验收报告作为支付中标合同价款的依据。</p> <p>B. 对安装有特殊要求的设备，中标人应在合同签订后10个工作日内以书面形式向用户提出安装场地环境要求。</p> <p>C. 中标人应提供各种文档资料和中文电子版说明书以及调试仪器所需要的工具。</p> <p>D. 项目工期：自交货后60日内完成安装调试，具备验收标准。</p>	

5	培训	<p>A. 投标人承诺中标后对用户人员进行技术培训。使其能掌握有关设备的使用、维护和管理等工作要求。</p> <p>B. 及时提供相关领域新技术与新信息，终生提供相关技术咨询。</p> <p>C. 中标人应提供原产商质量保证和售后服务承诺书。在质量保证期内设备发生故障，中标人应提供原厂商售后维修和更换零件服务。质量保证期后，中标人提供设备终身技术支持，包括故障排除和零配件的供应、仪器软件升级；设备出现故障需更换配件时，只收取零配件费用，免收其它费用。</p> <p>D. 中标人须向买方提供产品中文操作手册并培训操作人员，其中包括讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养，直至操作人员能够独立地操作使用。</p> <p>E. 现场培训：提供现场培训。</p> <p>以上费用需包含在投标报价中。</p>	
6	质保与维修	<p>质保与维修：</p> <p>质保期：自设备安装完成，通过验收后双方签字确认之日起3年。</p> <p>国家主管部门或者行业标准对货物（产品）本身有更高要求的，从其规定并在合同中约定，投标人也可提报更长的质量保证期。质量保证期内，如果证实货物（产品）是有缺陷的，</p>	

		<p>包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，中标人应立即维修或者更换有缺陷的货物（产品）或者部件，保证达到合同规定的技术以及性能要求。如果中标人在收到通知后5天内没有弥补缺陷，采购人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由中标人承担，采购人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。</p> <p>B. 中标人应在验收合格之日起到保修期满前，每年进行两次现场全面检查，并写出正式报告。如发现问题应负责解决（该项费用包含在报价中）。</p> <p>C. 中标人需提供负责售后服务的部门或单位的名称和联系方式。维修响应需4小时以内，终身维修。一般问题应在1周内解决，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在1月内解决或提出明确解决方案，否则中标人应赔偿相应损失。</p> <p>D. 中标人应定期回访用户。</p> <p>E. 投标人必须列明保修期后的各项收费标准，需购买的附件和零配件的价格应按合同的折扣率给予优惠。</p> <p>F. 如不能提供同规格型号的配件，应提供平滑升级，不再另外收取差价。投标人必须明确提出保修期内产品的升级、维修、维护内容及服务方式、范围，并在投标文件中提供设备将来</p>	
--	--	--	--

		需要升级时的升级方案（该项费用包含在报价中）。	
7	其他要求	<p>A. 如果投标人中标并签署合同后，在供货或系统集成时出现软硬件的任何遗漏，均由中标人提供。</p> <p>B. 中标人应根据学校的情况提供项目总体设计方案，提供各分项、各楼宇的施工图纸。</p> <p>C. 投标人中标后如出现供应的产品技术要求不符合招标文件要求的，招标人将视其弄虚作假，有权取消其中标资格。如采购人已经支付相关款项，投标人需无条件原额退还给采购人。</p> <p>D. 投标人提供系统结构图，详细表述整体系统架构及网络相关信息。</p> <p>E. 设备安装必须符合并达到相关项目的国家施工规范标准要求。</p> <p>F. 安装和软件对接相关费用包含在报价中。</p> <p>G. 项目安装中产生的安全问题责任由中标人承担。</p>	

---

## 第六部分合同授予

### 一、签订合同

1. 中标人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件确定的事项与采购人签订中标合同。

2. 中标人应按照招标文件、投标文件及评标过程中的有关澄清、说明或者补正文件的内容与采购人签订合同。中标人不得再与采购人签订背离合同实质性内容的其它协议或声明。

3. 采购人如需追加与合同标的相同的货物，在不改变合同其他条款的前提下，中标人可与采购人协商签订补充合同，但所有补充合同的招标金额不得超过原合同金额的百分之十。

4. 双方签订《设备家具采购合同》（国内设备）。

合同见附件，具体合同以实际签订为准。

## 附件一：设备家具采购合同

### 设备家具采购合同

订立合同双方：

项目编号：

合同编号：

购货单位：山东大学，以下简称甲方

签订日期：

供货单位：，以下简称乙方

签订地点：

甲乙双方在平等自愿的基础上，经充分协商，签订本合同。

#### 一、采购货物清单：

品名	型号规格	技术参数	单位	数量	单价（人民币）	总价（人民币）	售后服务	交货时间
合计人民币金额(大写)：								

二、质量技术标准：合同及招标文件中列明的技术参数、规格、性能指标等，有国家标准按照国家标准执行。

三、交货地点和接货单位（或接货人）：山东大学，交（提）货办法和费用：一切运杂费由乙方承担。

四、质量检验标准及验收办法：质量检验标准按照合同及招标文件中列明的技术参数、规格、性能指标等执行。设备验收由专家组和中标人联合在山东大学进行。

五、包装要求及费用负担：费用由乙方承担，包装要求：。

六、结算方式及期限：

七、甲方权利义务责任：（1）甲方应于货物验收后\_\_\_\_日内付款，未按合同约定付款的，延期超过一个月，甲方应支付乙方货款总值千分之五的违约金。（2）违约：乙方应当按照合同约定期限交付货物，迟延交付，每延期一天，应向甲方支付货款总值千分之五的违约金。（3）乙方延迟交货\_\_\_\_日内，未按合同约定，甲方有权解除合同，并要求乙方支付货款总值百分之三十的违约金。

八、乙方权利义务责任：（1）乙方应当按照合同约定交付合格货物；（2）乙方没有按照约定时间交付货物，乙方应当支付不能交货的货款总值千分之五的违约金；（3）乙方交付货物质量不合格，乙方应负责包修，包换，包退，并承担因而造成的损失；（4）货物包装应符合合同约定，如不符合合同约定，甲方有权拒绝验货；（5）不符合合同约定的货物，乙方应于甲方通知后五日内取回货物，并负担运输费用；逾期取回的，应支付甲方代管期间实际支付的合理支出费用；（6）因乙方原因错发货物，乙方应按合同约定负责将货物运到指定的到货地点或接货人，并承担由此给甲方造成的损失。

九、损失风险：货物在验收前的损失风险由乙方承担，验收后的损失风险由甲方承担。

十、保修与维修培训等售后服务：详见第一条或附件相关内容。

十一、解决合同纠纷的方式：双方因履行本合同而发生的争议，应协商解决，并就协商一致的内容订立变更条款或补充协议。协商不成时，向甲方住所地人民法院起诉。

十二、本合同共有份附件，附件是合同的组成部分。

十三、其它未尽事项，由双方协商解决或另订附件，附件与合同具有同等效力。本合同自甲乙双方共同签字盖章之日起生效，合同一式四份，甲乙双方各执两份。

---

甲方：山东大学

乙方：

甲方委托人（签字）：

乙方委托人（签字）：

甲方用户代表（签字）：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户账号：

开户账号：

银行：

银行：

甲方业务主管部门（公章）：

乙方业务主管部门（盖章）：

年 月 日

年 月 日

---

## 第七部分附件

### 附件一：投标函

#### 投标函

海逸恒安项目管理有限公司：

经研究，我方决定参加项目编号为的（项目名称）的（标段）投标。为此，我方郑重声明以下几点，并负法律责任：

1、如果我方的投标文件被接受，我方将履行招标文件中规定的每一项要求，并按我方投标文件中的承诺按期、保质、保量提供货物。

2、我方理解，最低报价不是中标的唯一条件，你们有选择中标人的权利。

3、我方愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

4、我方同意按招标文件规定交纳投标保证金，遵守贵机构有关招标的各项规定。

5、我方的投标文件自开标之日起有效期为 120 日历天。

6、与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

投标人代表姓名、职务（印刷体）：

**投标人单位全称（公章）**

开户银行名称：

开户银行账号：

开户银行地址：

**法定代表人或授权代理人签字或盖章：**

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

年月日

---

附件二：法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

(一) 法定代表人身份证明

供 应 商：

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。

（附法人身份证明复印件）

年月日



附件三：开标一览表

开标一览表

项目编号：

项目名称：

设备名称	规格型号	制造商	国家或地区	数量	投标报价(元)	币种	交货时间	质保期(年)	服务承诺	备注

注：

- (1) 规格型号：当包内包含多种产品时，仅提供核心产品型号；
- (2) 制造商：填写制造商及品牌；
- (3) 投标报价（元）：国产设备为人民币报价(交钥匙项目包含所有费用)；
- (4) 包内包含多种产品时，所投产品制造商均为小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位的其中一类，请“备注”一栏中注明是否为小微企业；

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

附件四：报价明细表、分项报价表

报价明细表

项目编号：

项目名称：

单位：

标段：

序号	货物名称	规格 型号、材质	单位	数量	单价	合价	品牌	产地	备注
1	三相费控 智能电能 表	0.015-0.075(6) A/1.5(6)A 或 0.2-0.5(60)A/5 (60)A	只	1283					含倍率表 和直通表
2	三相四线 电子式电 能表（导 轨）	0.015-0.075(6) A/1.5(6)A 或 0.2-0.5(60)A/5 (60)A	只	320					含倍率表 和直通表
3	单相费控 智能电能 表	0.2-0.5（60）	只	1824					
4	单相电子 式电能表 （导轨）	0.2-0.5（60）	只	455					
5	远传超声 水表	DN65	只	9					
		DN80	只	2					
		DN100	只	13					
		DN150	只	2					
		DN200	只	1					
6	旋翼湿式	DN15-DN25	只	4					

	远传水表								
7	摄像识别终端	适配 DN50	只	7					(包含 DN50 基表)
8	集中器	1.5/6A	只	60					
9	采集器	单相220V	只	27					
10	表箱	冷轧钢板	个	3932					
11	单相断路器	2P	个	2279					
12	三相断路器	3P	个	1320					
13	互感器	二次侧电流 5A	个	283					
14	电源线	额定电压： 220/380V	米	3130 0					规格型号：额定电压：220/380V，根据电表规格与负荷配备相应电源线(16 m <sup>2</sup> 、4 m <sup>2</sup> 、2.5 m <sup>2</sup> 等)
15	通讯线	RVSP4*1.0 双绞屏蔽	米	2500					

合计				
----	--	--	--	--

注：1、投标人须按采购货物清单顺序填报上表。

2、上述合计报价必须与开标一览表的总报价一致。

3、投标单位根据方案结合现场情况综合考虑智能电表、水表与现有能源管理平台对接的同时，还需考虑通讯线、表箱、线管、水表井改造、供电线路改造等相关费用。以上清单是此次招标的主要设备及辅材，包含但不限于现场施工需要所有辅材。对于现场施工需要的其他辅材，均包含在报价当中。具体报价内容详见二、投标人须知正文 10. 报价。

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

## 分项报价表

项目编号：

项目名称：

标段：

单位：元

序号	名称	单价（元）	合计（元）	备注
1	安装和软件对接			
2	...			
3	...			
4	...			
5	...			
6	...			
7	...			
	.....			
投标总价（元）				

注：1、本表可按相同形式扩展，每包一张，单独填写，装订在投标文件中。

2、投标总价须与开标一览表中投标总价一致。

供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：





附件七：山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表

山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表

采购人要求				投标人响应			
配置序号	配置名称	技术规格指标	数量	数量	技术规格指标	技术指标偏离情况	备注
1							
2							
3							
4							
……							

注:1、此表必须按要求填写，如缺此表按无效投标处理。

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

附件八：山东大学仪器设备采购商务条款响应一览表

山东大学仪器设备采购商务条款响应一览表

项目序号	项目名称	采购人要求	投标人响应
1	成交价	人民币	
2	交货时间	签订合同后20天内	
3	付款方式	签订合同后5个工作日后，采购人支付合同总价的30%作为预付款；所有设备到场安装完毕，接入学校现有运行的能源管理平台，并通过验收合格后，收到发票后15个工作日内支付合同总价的70%。	
4	安装验收	<p>A. 验收由专家组和中标人联合在山东大学进行，验收条件按照合同规定执行。验收合格后填写验收报告，该验收报告作为支付中标合同价款的依据。</p> <p>B. 对安装有特殊要求的设备，中标人应在合同签订后10个工作日内以书面形式向用户提出安装场地环境要求。</p> <p>C. 中标人应提供各种文档资料和中文电子版说明书以及调试仪器所需要的工具。</p>	

		D. 项目工期：自交货后60日内完成安装调试，具备验收标准。	
5	培训	<p>A. 投标人承诺中标后对用户人员进行技术培训。使其能掌握有关设备的使用、维护和管理等工作要求。</p> <p>B. 及时提供相关领域新技术与新信息，终生提供相关技术咨询。</p> <p>C. 中标人应提供原产商质量保证和售后服务承诺书。在质量保证期内设备发生故障，中标人应提供原厂商售后维修和更换零件服务。质量保证期后，中标人提供设备终身技术支持，包括故障排除和零配件的供应、仪器软件升级；设备出现故障需更换配件时，只收取零配件费用，免收其它费用。</p> <p>D. 中标人须向买方提供产品中文操作手册并培训操作人员，其中包括讲解产品的结构以及原理、产品的使用以及维护保养，直至操作人员能够独立地操作使用。</p> <p>E. 现场培训：提供现场培训。</p> <p>以上费用需包含在投标报价中。</p>	
6	质保与维修	<p>质保与维修：</p> <p>质保期：自设备安装完成，通过验收后双方签字确认之日起3年。</p> <p>国家主管部门或者行业标准对货物（产品）本身有更高要求的，从其规定并在合同中约定，投标人也可提报</p>	

	<p>更长的质量保证期。质量保证期内，如果证实货物（产品）是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，中标人应立即维修或者更换有缺陷的货物（产品）或者部件，保证达到合同规定的技术以及性能要求。如果中标人在收到通知后5天内没有弥补缺陷，采购人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由中标人承担，采购人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。</p> <p>B. 中标人应在验收合格之日起到保修期满前，每年进行两次现场全面检查，并写出正式报告。如发现问题应负责解决（该项费用包含在报价中）。</p> <p>C. 中标人需提供负责售后服务的部门或单位的名称和联系方式。维修响应需4小时以内，终身维修。一般问题应在1周内解决，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在1月内解决或提出明确解决方案，否则中标人应赔偿相应损失。</p> <p>D. 中标人应定期回访用户。</p> <p>E. 投标人必须列明保修期后的各项收费标准，需购买的附件和零配件的价格应按合同的折扣率给予优惠。</p> <p>F. 如不能提供同规格型号的配件，应提供平滑升级，不再另外收取差价。投标人必须明确提出保修期内产品</p>	
--	---	--

		的升级、维修、维护内容及服务方式、范围，并在投标文件中提供设备将来需要升级时的升级方案（该项费用包含在报价中）。	
7	其他要求	<p>A. 如果投标人中标并签署合同后，在供货或系统集成时出现软硬件的任何遗漏，均由中标人提供。</p> <p>B. 中标人应根据学校的情况提供项目总体设计方案，提供各分项、各楼宇的施工图纸。</p> <p>C. 投标人中标后如出现供应的产品技术要求不符合招标文件要求的，招标人将视其弄虚作假，有权取消其中标资格。如采购人已经支付相关款项，投标人需无条件原额退还给采购人。</p> <p>D. 投标人提供系统结构图，详细表述整体系统架构及网络相关信息。</p> <p>E. 设备安装必须符合并达到相关项目的国家施工规范标准要求。</p> <p>F. 安装和软件对接相关费用包含在报价中。</p> <p>G. 项目安装中产生的安全问题责任由中标人承担。</p>	

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日



---

附件十：投标人资格证明文件（部分）

**格式 1：投标人资信证明文件**

投标人需提交 2024 年**经审计**的财务报告复印件或开户银行出具的资信证明。

说明：

- 1、2024 年**经审计**的财务报告复印件需加盖本单位公章。
- 2、提供在开标日前三个月内开具的银行资信证明原件或银行资信证明的复印件（若资信证明注明复印件无效，需提交正本）。若提供的是复印件，山东大学招标采购管理中心保留审核原件的权利。
- 3、银行资信证明应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。银行出具的存款证明不能替代银行资信证明。

---

**格式 2: 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面  
声明**

山东大学:

    我公司在参加本次招标采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，严格遵守国家有关法律、法规及相关政策。（重大违法记录是指，投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）

特此声明。

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

---

### 格式 3： 投标人依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料

附投标截止时间前近 6 个月（2025 年 09 月至今）任意一个月投标人依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料或投标人认为其不属于依法缴纳税收/社保单位的书面声明文件及证明材料；

（1）投标截止时间前近 6 个月（2025 年 09 月至今）任意一个月投标人依法缴纳税收证明，例如税收完税证明、电子缴税付款凭证等（依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金）；

（2）投标截止时间前近 6 个月（2025 年 09 月至今）任意一个月投标人依法缴纳社会保障金的证明材料，例如社会保险基金专用票据、社会保险个人权益记录单等；

（3）投标人认为其不属于依法缴纳税收/社保单位的书面声明文件及证明材料。

**格式 4：履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料**

（如履行合同的设备、场地、技术人员等）

**证明材料参考格式：**

履行合同所必需的设备				
序号	设备名称	规格型号	数量	备注
说明：如无设备，填写“无”。				
专业技术能力				
序号	技术人员姓名	职称/岗位证书/学历证书	身份证号	备注

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

---

格式 5：投标人不存在关联关系声明

**单位负责人不为同一人或者不存在直接控股、管理关系的书面声明**

投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称，如无，请填写“无”：

(1) 与投标人单位负责人为同一人的其他单位；

(2) 与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位：

我单位郑重声明：我单位未与上述存在关联关系的单位同时参加本项目同一合同项下（同一标段）的政府采购活动。

注：

**1. 如不提供本声明函，将作无效投标处理。**

2. 投标人应对其所声明内容的真实性负责。如投标人所声明内容不真实，则应承担相应的法律责任。

投标人名称：（公章）

法定代表人或其委托代理人签字或盖章：

---

附件十一：执行政府采购优惠政策的证明文件

**格式 1：中小企业声明函（货物）（如有）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（招标文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员      人，营业收入为      万元，资产总额为      万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（招标文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员      人，营业收入为      万元，资产总额为      万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

2、不符合相应条件的投标人无需提供。

---

## 格式 2：残疾人福利性单位声明函（如有）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的项目采购活动提供本单位提供的服务），或者提供其他残疾人福利性单位提供的服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

注：不符合相应条件的投标人无需提供。

---

### 格式 3：关于符合本国产品标准的声明函（如有）

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称 1）<sup>1</sup>，生产厂为（厂名）<sup>2</sup>，厂址为（生产厂址）。（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（产品名称 1）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （产品名称 2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期：年月日

注：1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。

2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执载明的相关信息保持一致。

3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。

4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。

5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

**格式 4：环境标志产品明细表（如有）**

项目名称：

项目编号：

序号	产品名称	企业名称	品牌	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	价格		
							单价（元）	数量	小计（元）
1									
2									
3	...								
4	合计								

说明：

所报产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕18号）内的品目，应附《中国环境标志产品认证证书》；并按规定格式逐项填写，否则评审时不予加分。如所投产品不是环境标志产品，则不需填写本表。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

### 格式 5：节能产品明细表（如有）

项目名称：

项目编号：

序号	产品名称	制造商	品牌	产品型号	节能标志 认证证书 号	节能产品认 证证书有效 截止日期	价格		
							单价(元)	数量	小计(元)
1									
2									
3	...								
4	合计								

注：

1. 所报产品属于《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19号）内的品目，应附《国家节能产品认证证书》，并按规定格式逐项填写，否则评审时不予加分。

2. 如所投产品不是节能产品，则不需填写本表。此表可根据需要同格式扩展。

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

**格式 6：政府强制采购节能产品明细表（如有）**

项目名称：

项目编号：

序号	产品名称	制造商	品牌	产品型号	节能标志认证 证书号	节能产品认证证书 有效截止日期
1						
2						
3						
...						

说明：1、政府采购强制节能产品根据《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19号）内的品目确定。

**★2、如所投产品为政府强制采购节能产品，必须按规定格式逐项填写，且提供《国家节能产品认证证书》，否则按无效投标处理。**

投标人名称（公章）：

法定代表人或授权代理人签字或盖章：

年月日

附表：政府强制采购的节能产品品目清单、节能环境标志产品认证机构名录

附表 1、政府强制采购的节能产品品目清单

附表 2、参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录

附表 1:

## 政府强制采购的节能产品品目清单

——摘自《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19 号文件）

品目序号	名称		依据的标准
1	A020101 计算机设备	★A02010104 台式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)
		★A02010105 便携式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)
		★A02010107 平板式微型计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380)
2	A020106 输入输出设备	A02010601 打印设备	★A0201060102 激光打印机 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
			★A0201060104 针式打印机 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶显示器 《计算机显示器能效限定值及能效等级》 (GB 21520)
6	A020523 制冷空调设备		冷水机组 《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB 19577), 《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》(GB 37480)
		★A02052301 制冷压缩机	水源热泵机组 《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》(GB 30721)
			溴化锂吸收式冷水机组 《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》(GB 29540)
		★A02052305 空调机组	多联式空调(热泵)机组(制冷量>14000W) 《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级》(GB 21454)
			单元式空气调节机(制冷量>14000W) 《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB 19576) 《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB 37479)

品目序号	名称		依据的标准	
		★A02052309 专用制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB 19576）
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》（GB 17896）
10	A020618 生活用电器	★A0206180203 空调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB 21455-2013），待 2019 年修订发布后，按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2019）实施。
			多联式空调（热泵）机组（制冷量 ≤ 14000W）	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB 21454）
			单元式空气调节机（制冷量 ≤ 14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》（GB 19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB 37479）
		A02061808 热水器	★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB 21519）
11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》（GB 19043）
12	★A020910 电视设备	A02091001 普通电视设备（电视机）		《平板电视能效限定值及能效等级》（GB 24850）
13	★A020911 视频设备	A02091107 视频监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》（GB 24850），以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB 21520）
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》（GB 25502）
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 30717）
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28377）

品目 序号	名称		依据的标准
16	★A060806 水嘴		《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB 25501）

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 上述产品中认证标准发生变更的，依据原认证标准获得的、仍在有效期内的认证证书可使用至 2019 年 6 月 1 日。

3. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

## 附表 2:

### 参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录

——摘自《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019 年第 16 号，2019 年 04 月 03 日发布）

2-1 参与实施政府采购节能产品认证机构名录

序号	一级目录		二级目录		认证机构名录
	产品代码	产品名称	产品代码	产品名称	
1	A020101	计算机设备	A02010104	台式计算机	中国质量认证中心 北京赛西认证有限责任公司 中国网络安全审查技术与认证中心 广州赛宝认证中心服务有限公司
			A02010105	便携式计算机	
			A02010107	平板式微型计算机	
2	A020106	输入输出设备	A02010601	打印设备	
			A02010604	显示设备	
			A02010609	图形图像输入设备	
3	A020202	投影仪			
4	A020204	多功能一体机			
5	A020519	泵	A02051901	离心泵	
6	A020523	制冷空调设备	A02052301	制冷压缩机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 合肥通用机械产品认证有限公司 北京中冷通质量认证中心有限公司
			A02052305	空调机组	
			A02052309	专用制冷、空调设备	
			A02052399	其他制冷空调设备	
7	A020601	电机			中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 电能（北京）认证中心有限公司 中国船级社质量认证公司
8	A020602	变压器			中国质量认证中心 电能（北京）认证中心有限公司 方圆标志认证集团有限公司
9	A020609	镇流器			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信（北京）认证有限公司

10	A020618	生活用 电器	A0206180101	电冰箱	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限公司
			A0206180203	空调机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限公司 合肥通用机械产品认证有限公司
			A0206180301	洗衣机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限公司
			A02061808	热水器	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院（北京）检测认证有限公司 合肥通用机械产品认证有限公司 (范围仅限于“热泵热水器”)
11	A020619	照明设 备			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信（北京）认证有限公司
12	A020910	电视设 备	A02091001	普通电视设 备（电视机）	中国质量认证中心 北京泰瑞特认证有限责任公司
13	A020911	视频设备	A02091107	视频监控设备	广州赛宝认证中心服务有限公司
14	A031210	饮食炊 事机械			中国质量认证中心 北京鉴衡认证中心 中国市政工程华北设计研究总院 有限公司
15	A060805	便器			中国质量认证中心 北京新华节水产品认证有限公司 方圆标志认证集团有限公司
16	A060806	水嘴			
17	A060807	便器冲 洗阀			
18	A060810	淋浴器			

## 2-2 参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录

序号	目录	认证机构名录
1	环境标志产品	中环联合（北京）认证中心有限公司中 标合信（北京）认证有限公司 中环协（北京）认证中心天 津华诚认证有限公司

---

## 符合政府采购优惠政策的证明材料