

政府采购合同

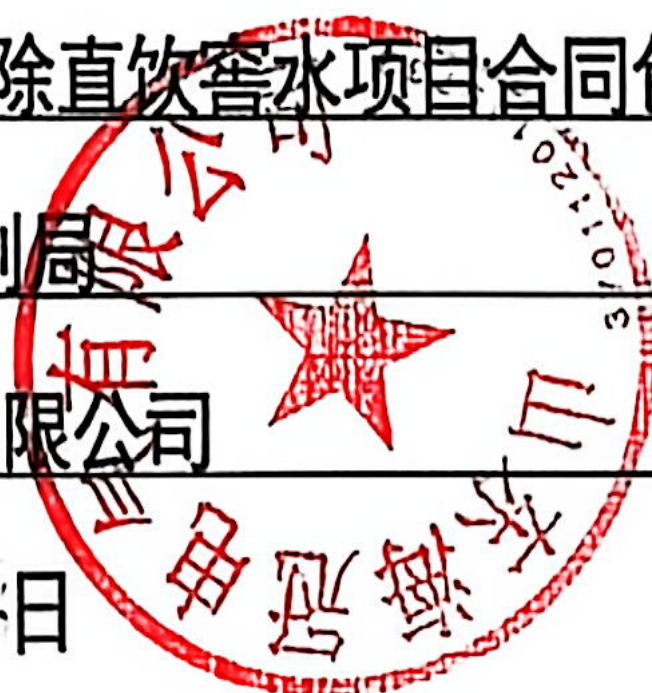
合同编号:YLHTY-[2025招]第94号

项目名称: 定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目合同包1

招标人: 定边县水利局

供应商: 山东海冠电气有限公司

签署日期:2025年12月24日



政府采购合同

(主要条款)

采购人(全称): 定边县水利局

投标人(全称): 山东海冠电气有限公司

定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目(项目编号:YLHTY-【2025招】第94号)合同包1, 评审委员会依据投标单位的投标文件, 经过评审程序, 确定 山东海冠电气有限公司 为该项目的中标单位。依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及相关法律、法规规定签订本合同。

一、内容、范围、设备技术规格及数量

1、乙方负责定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目(项目编号:YLHTY-【2025招】第94号)合同包1的供货、调试安装、技术培训、售后服务。

2、乙方所有供货及服务必须符合招标文件要求, 等同或优于招标文件技术参数要求, 招标文件中未明确规定技术参数的产品, 应执行国家、地方政府、行政部门出台的最新产品及服务通用标准、强制标准、行业标准。

3、所有产品均需提供出厂合格证;部分产品按国家规范要求提供检测报告或涉水批件。

4、乙方提供所供货物的包装、运输、装卸、培训、质量保证、售后服务、安装调试等服务。

二、组成本合同的文件

1. 协议书;

2. 中标通知书、投标文件、招标文件、澄清、招标补充文件(或委托书);

3. 投标文件或相关服务建议书;

4. 附录, 即: 附表内相关服务的范围和内容;

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议、备忘录也是本合同文件的组成部分。

三、签约金额

签约金额(大写): 柒佰陆拾叁万陆仟叁佰贰拾伍元柒角贰分(¥7636325.72)。

1. 合同价即中标价, 投标人应在投标报价表中包含但不限于完成本次招标所要求的货物、服务且验收合格的所有费用, 包括货物费、运杂费(含保险)、仓储保管费、安装调试费、验收费用、税费等其他相关费用。

2. 合同总价一次包死, 不受市场价变化或实际工作量变化的影响。

四、结算方式：

1. 由采购人负责结算，在付款前，投标人必须开具发票给采购人（附详细清单）。

2. 付款方式：合同签订后支付合同价款的40%，供货安装调试完成并验收合格后支付合同价款剩余的60%。

3. 履约情况：供货完成后，采购人组织相关部门及人员进行验收，验收不合格的，造成退货、换货的由投标人承担，并负担采购人的一切损失。

五、供货期、质保期

供货期：合同签订并接采购人通知后120日历天内供货、安装调试完毕；

质保期：验收合格并交付甲方使用后一年。（后附质量保证承诺书）

六、双方承诺

1. 投标人向采购人承诺，按照本合同约定提供相关服务。

2. 采购人向投标人承诺，按照本合同约定支付服务款项。

七、内容及要求：

即交付的货物、服务内容、数量与投标文件、招标文件等所指明的，或者与本合同所指明的货物、服务内容相一致。（附清单）

八、项目实施地点：榆林市定边县。

九、安装、调试要求：

1. 由投标人负责派技术人员到现场进行安装至验收合格。

2. 投标人应在合同中向采购人提供安装及运行的进度计划表。

3. 投标人应在合同规定的安装期内完成该项工作。如因投标人责任而造成延期，每超过一天按合同总价款的（1%）支付采购人误期赔偿金，直至交货或提供服务结束为止，所有因延期而产生的费用由投标人承担。

4. 安装和调试期间所发生的费用均由投标人负责。

十、技术培训：

应包括货物(产品)使用操作、保养、维修等培训内容。投标人需为采购人免费培训技术人员若干名，培训服务以受培训人员熟练掌握相应技能为原则。在货物(产品)投入使用初期进行必要的跟踪指导，保障货物(产品)的稳定运行。投标货物(产品)需在培训基地培训的，投标人应按要求履行，培训产生的交通费、住宿费、培训费等均由投标人承担。

十一、质量保证：

1、供应商提供的产品及材料必须保证质量可靠，进货渠道正常，应全面满足招标文件

的要求；招标文件未明确要求的内容，供应商须按采购产品主流标准配置或以招标人的补充要求为准。所供产品工艺质量应严格按国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由供应商承担全部责任。

2、中标单位承诺的质保期起始时间为货到验收合格后。

3、所供货物是经过国家法定检验、注册、准许市场销售的合法产品。

4、所供产品工艺质量应严格按国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由供应商承担全部责任。

5、包装要求：除合同另有规定外，乙方提供的全部货物，均应按标准保护措施进行包装，并确保货物安全无损运抵甲方指定地点。

十二、验收：

由采购人和投标人共同对项目整体进行验收。其内容包括确认产品(设备)产地、规格、型号和数量，对其产品(设备)技术指标、性能参数以及工程质量是否达到现行国家有关验收规范“合格”标准进行逐项检查。

1、所验产品(设备)的指标、性能参数通过验收达不到招标文件要求和投标文件承诺的，或在使用中发现采购人不能容忍的缺陷等，将视为产品(设备)验收不合格，投标人应无条件免费更换或退货。

2、若发现投标人有弄虚作假的，在投标阶段故意或随意夸大产品(设备)技术性能，投标人应无条件退货，并赔偿采购人相应的损失。

3、验收标准：按招标文件、投标文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。

4、验收合格后，填写验收单，双方签字生效。

5、验收依据：

合同文本；

投标文件及澄清函、招标文件；

国家和行业制定的相应的标准和规范。

产品(设备)验收清单（注明各部件的品名、数量、技术参数及要求 and 原产地或生产厂家）。

十三、保密

双方须对工作中了解到的使用单位技术、机密等进行严格保密，不得向他人泄露。

十四、知识产权

投标人应保证投标设备及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由投标人承担全部责任。任何被投标人用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由投标人承担。

十五、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向采购人住所地有管辖权的人民法院提请诉讼。

十六、在发生不可抗力情况下的应对措施和解决办法。

十七、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

十八、违约责任：依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，中标供货商未全面履行合同义务或者发生违约，采购单位会同采购代理机构有权终止合同，依法向中标供货商进行经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。采购单位违约的，应当赔偿给中标供货商造成的经济损失。

十九、合同订立



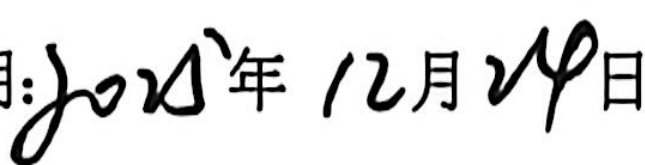
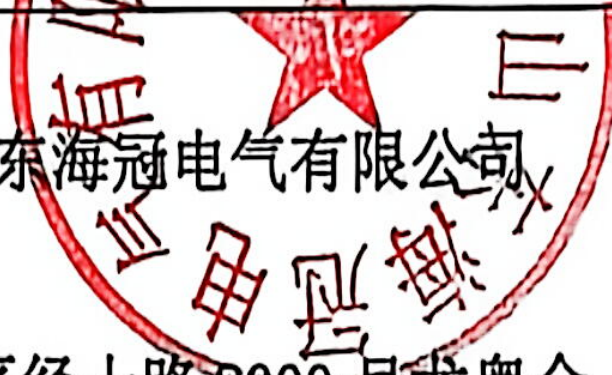


1. 订立时间：2025年12月24日。

2. 订立地点：陕西省榆林市定边县。

3. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，双方各执贰份，监管部门备案壹份、采购代理机构存档壹份。各方签字盖章后生效，合同执行完毕自动失效。

（合同的服务承诺则长期有效）

(本页为签字盖章页，无正文)

<p>采购人（盖章）：定边县水利局</p> <p>地址：：定边县新乐社区</p> <p>法定代表人（签字）：</p> <p>或委托代理人：</p> <p>电话：09123736392</p> <p>传真：</p> <p>开户银行：中国农业银行定边县支行</p> <p>账号：26020101040009997</p> <p>税号：：11610825016098639G</p> <p>邮编：</p> <p>签订日期：2025年12月24日</p>	<p>供应商（盖章）：山东海冠电气有限公司</p> <p>地址：济南市高新区经十路8000号龙奥金座3号楼1502</p> <p>法定代表人（签字）：董亮</p> <p>或委托代理人：</p> <p>电话：0531-88638263</p> <p>传真：0531-88638263</p> <p>开户银行：中国建设银行股份有限公司济南分行</p> <p>账号：37001610908050166235</p> <p>税号：91370100306838236P</p> <p>邮编：250000</p> <p>签订日期：2025年12月24日</p>
---	---



附件：1、中标通知书

中标通知书

山东海冠电气有限公司：

定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目合同包1于2025年12月11日进行举行公开招标，经依法组建的评审委员会评审，公示期满，无异议。确定贵公司为定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目合同包1的中标单位。

成交价：柒佰陆拾叁万陆仟叁佰贰拾伍元柒角贰分（¥7636325.72元）

供货期：合同签订并接采购人通知后120日历天内供货、安装调试完毕



请你方在接到本通知书后10日内与定边县水利局签订合同。合同签订后须在2个工作日内进行合同的网上公示，并在7个工作日内在定边县财政局进行备案。

根据中办国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部 工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采（2018）23号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采（2020）15号）、《陕西省财政厅 中国人民银行西安分行关于深入推进政府采购信用融资业务的通知》（陕财办采（2023）5号）等有关规定，按照政府引导、市场运作、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）供应商可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）或中征平台（<https://www.crcrfsp.com>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。（政府采购监管部门业务咨询电话:0912-4214988）



特此通知。

感谢你单位对我们工作的大力支持！

采购人：



招标代理机构：
2025年12月15日



2、投标书

第二部分 符合性证明文件

一、投标书

致：定边县水利局（采购人名称）

根据贵方“定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目（采购项目名称）合同包1（合同包）YLHTY-【2025招】第94号（采购项目编号）”的招标文件，下列签字代表赵霜霜、职员（全名、职务）经正式授权并代表供应商山东海冠电气有限公司、济南市高新区经十路8000号龙奥金座3号楼1502（供应商名称、地址）提交投标文件。

我方承诺如下：

(1) 投标总价为：大写：柒佰陆拾叁万陆仟叁佰贰拾伍元柒角贰分人民币

(小写：¥ 7636325.72元)。

(2) 如果中标，我们根据招标文件的规定，履行合同的责任和义务。

(3) 我们已详细阅读和审核全部招标文件（含修改部分，如有的话），及有关附件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

(4) 我们同意在投标有效期内（自开标之日起90天内），本投标书对我方具有约束力。

(5) 同意提供贵方可能另外要求的与本投标有关的任何证据和资料。

(6) 与本投标有关的一切正式往来通讯为：

联系地址：济南市高新区经十路8000号龙奥金座3号楼1502

邮政编码：250100

电话：0531-88638261

传真：0531-88638261

供应商名称（盖章）：山东海冠电气有限公司

法定代表人/单位负责人（签字）：董在亮

日期：2025年12月11日

3、开标一览表

二、开标一览表

项目编号：YLHY-【2025招】第94号

项目名称：定边县水利局关于定边县消除直饮窖水项目（合同包1）

标题	内容
投标报价	7636325.72元
供货期	合同签订并接采购人通知后 120 日历天内供货、安装调试完毕
质保期	验收合格并交付甲方使用后一年
交货地点	采购人指定地点
其他声明	完全响应招标文件要求

供应商名称：山东冠电气有限公司（加盖公章）

日期：2025年12月11日



备注：“投标报价”为投标总价。投标报价必须包括本项目所需全部费用。

4、设备清单表

类别	序号	品牌	设备名称	技术参数	计量单位	数量
货物 (设备) 费	1	华鼎	设备内部水路连接管路	不锈钢	项	2998
	2		设备内部电路系统	/	项	2998
	2.1	华美 (正泰)	漏电保护器	1P+N C10	个	2998
	2.2	永达	电线	0.75m ² /黑色/RV	米	13491 (4.5*2998)
	2.3	华美 (正泰)	电气元件	/	批	2998
	2.4	华美	安装配件	/	批	2998
	3		设备控制系统	/	项	2998
	3.1	华美 (正泰)	接触器	0910	个	2998
	3.2	华美	安装配件		批	2998
	4		工艺核心部件		项	2998
	4.1	新界	自吸泵	额定功率: 370W; 规定扬程: 16m; 规定流量: 1m ³ /h; 额定电220V; 最高吸程: 8m。	个	2998
	4.2	聚泉	超滤膜	流量: 8L/min; 孔径: 0.02 μm; 膜丝材质: PVDF; 膜壳材质: SS304 接口方式: 外丝接口	个	2998
	4.3	雅威	紫外线杀菌器	功率: 16W; 额定电压: 220V; 过流件材质: SS304	个	2998
	5		设备外包装等相关附件	/	个	2998
	5.1	容大 华美	机壳	塑喷钢板, 双层门, 内部焊接立柱, 外门 带观察窗, 外门+内 门+两侧网印, 底部4	个	2998

				个可调节支撑脚，后门装快拆卡扣。		
5.2	鼎翰	外包装箱	/	个	2998	
5.3	尊皇	不锈钢水龙头	材质：不锈钢	个	2998	
5.4	联塑	外部连接管路	PPR管(白色)	米	5996 (2*2998)	



5、质量及质保期服务承诺书

定边县水利局：

现就本项目质量及质保期服务承诺如下

1产品质量控制体系

1.1质量标准执行

产品设计与生产严格遵循国家最新发布的相关规范标准及招标文件中明确的技术参数要求，确保所有直饮水设备及配套材料的性能指标、技术参数均符合或优于国家标准。设备制造过程中采用科学合理的工艺流程和质量检测手段，涵盖原材料进厂检验、过程质量监控及成品出厂检验等环节，确保每一批次产品均达到合格标准。对关键核心部件如超滤膜、紫外线杀菌器、自吸泵等，实施专项质量控制，确保其稳定性和安全性符合饮用水卫生要求。产品交付前提供完整的出厂合格证、检测报告及涉水批件，保证产品质量的可追溯性和合规性。

1.2供应链管理

建立健全的供应链管理体系，采购渠道合法合规，严格筛选供应商，确保所有原材料及配件均来自正规厂家。所有进货产品均附带完整的合格证、检测报告及相关资质批件，杜绝假冒伪劣产品进入生产环节。供应链全过程实行严格的质量追踪和验收制度，从采购、入库、储存到生产使用均有明确记录和管理，确保物料质量稳定可靠。通过定期评审供应商资质和产品质量状况，持续维护供应链的稳定性和合规性，保障项目用材用件的质量安全。

1.3验收与质量责任机制

验收工作严格按照合同及国家相关规范标准执行，供应商配合采购人对所供设备的产地、规格、型号、数量及技术指标进行全面核查。验收内容涵盖设备性能参数、工艺质量及安装工程质量，确保所有指标均符合招标文件及投标文件中的技术要求。验收过程中，采用逐项对照检查的方法，确保设备性能达到合同约定的标准，且符合现行国家验收规范的合格标准。验收合格后方可交付使用，未通过验收的设备不得进入下一环节。

1.4质保与售后服务体系

质保期限保障方面，质保期自验收合格并交付甲方使用后一年内。在质保期内，若出现任何因产品质量引起的故障或缺陷，供应商承担全部维修、更换责

任，且不收取任何额外费用。所有维修和更换工作应确保设备恢复至招标文件规定的性能指标和技术参数，保证系统的正常运行和稳定性。供应商必须提供完整的出厂合格证、检测报告及相关涉水批件，确保产品质量可靠且符合国家最新规范要求，避免出现任何质量瑕疵及不合格产品流入现场。

技术支持保障方面，供应商配备专业的技术服务团队，具备丰富的设备安装调试和维护经验，能够为项目提供全方位的技术指导与支持。技术团队负责设备的现场安装调试，确保设备达到设计要求并顺利通过验收。同时，为使用人员提供必要的操作培训及技术指导，确保其熟练掌握设备的正确使用和日常维护方法。质保期内，供应商开通7×24小时技术支持服务，快速响应设备运行中出现的 technical 问题，提供电话咨询及现场维修，确保故障能够及时排除，保障系统长期稳定运行。售后服务体系覆盖设备全生命周期，严格执行国家及合同规定的服务标准，保障用户权益。

2. 售后服务与技术支持方案

2.1 技术支持服务

建立完善的7×24小时技术支持体系，确保用户在任何时间均能获得专业的技术咨询与指导。技术支持团队由具备丰富经验的专业人员组成，能够迅速响应用户需求，针对设备运行过程中出现的各类技术问题提供准确、有效的解决方案。通过全天候响应机制，实现技术服务的无缝衔接，保障设备的持续稳定运行。

技术支持服务覆盖电话、电子邮件及远程诊断等多种渠道，提升服务的便捷性和响应速度。用户可通过电话直接联系技术支持中心，获得即时的故障诊断和操作指导；同时，电子邮件渠道便于用户提交详细问题描述和相关资料，便于技术人员进行深入分析。远程诊断系统支持对设备运行状态进行实时监控和远程调试，快速定位故障原因，减少现场服务时间，提高问题处理效率。

针对常见故障，技术支持团队承诺在24小时内提供电话咨询服务，协助用户及时排查和解决问题。对于复杂技术难题，依据实际情况安排现场技术人员进行指导和维修，确保问题得到彻底解决。技术支持服务覆盖设备全生命周期，结合设备实际使用状况，持续提供技术指导，保障系统长期稳定运行。

2.2 故障响应与维修服务

针对设备运行过程中可能出现的各类故障，建立高效、规范的响应机制。产品发生故障时，供应商确保第一时间响应，针对一般性故障提供24小时内电话咨询，及时指导用户排查和处理问题，最大限度减少设备停机时间。针对较复杂或现场必须处理的故障，供应商将在接到故障通知后，按照预定响应流程迅速派遣专业技术人员到达现场，确保故障能够得到及时有效的解决。

质保期内，供应商对所有因产品质量原因导致的故障承担免费维修责任，所有维修费用由供应商承担，确保设备恢复正常运行且性能符合合同及国家相关标准。维修过程中，供应商配备充足的备件库存，保障关键零部件能够快速更换，避免因备件短缺延误维修进度。维修服务覆盖项目所在地及周边区域，确保响应时间和维修效率满足项目需求。

此外，供应商建立完善的故障记录和跟踪管理体系，对每次故障处理过程进行详细记录和分析，形成闭环管理，持续提升维修服务水平。通过规范的故障响应与维修流程，保障直饮水设备的长期稳定运行，满足项目对设备高可靠性的要求。

2.3 质保期管理与技术指导

质保期间，供应商对因产品质量问题引起的故障承担免费维修责任，所产生的相关费用由供应商全额承担。所有提供的设备均为全新产品，符合国家相关标准及规范，具备合法合规的出厂合格证及检测报告，确保质保管理的合法性和有效性。

为保障设备的正常运行与维护，配备具备丰富经验的专业技术支持团队，涵盖现场技术人员与远程服务专家。该团队能够及时响应用户需求，提供设备安装、调试、运行维护等全过程的技术指导。通过现场指导及电话、视频等远程方式，协助使用人员熟练掌握设备操作技巧和维护方法，提升设备的使用效率和稳定性。技术支持团队定期更新设备维护手册和操作规范，确保技术资料的及时性与实用性。

质保期内，针对用户提出的技术问题，技术支持团队保证快速响应，确保问题得到及时解决。针对设备运行过程中出现的异常或疑难故障，提供系统分析与解决方案，协助用户排查并恢复设备正常运行状态。通过规范的质保管理和专业的技术指导，保障项目设备的长期稳定运行和使用效果。