

正本

河南省邙县芝河袁庄水闸除险加固工程  
(二标段)

合同协议书

甲方：邙县水利局

乙方：中灌蓝海科技发展有限公司

合同编号：YZSZ-CXJG-JD

签订日期：二〇二四年四月



# 合同协议书

甲方（招标人）：  郟县水利局  

乙方（中标人）：  中灌蓝海科技发展有限公司  

签约地点：  郟县水利局  

乙方持签发的中标通知书，根据招标文件、乙方的投标文件等文件，甲乙双方经协商一致，达成以下合同条款：

1.1 甲方愿向乙方购买 机电设备，招标文件及清单要求所有内容，并接受乙方的投标条件，以总金额(大写)壹佰玖拾捌万玖仟贰佰壹拾元整小写：1989210.00元人民币购买这些货物及服务；

1.1.1 货物名称、型号规格、数量、单价、总价（详见附件）：

1.1.2 合同履行期限：自合同签订之日起至质保期结束

1.1.2 交货方式、项目地点（交货地点）：招标人指定地点

1.1.4 支付条款：合同签订后按合同价款的 30%支付预付款，第一次支付工程款时一次性扣除。工程款按月进度支付，每次支付时扣除进度款的 3%为质量保证金，待工程竣工验收合格、审计完成、保修期满后，一次性付清。

1.1.5 质保期：2 年（设备产品生产商对质保期规定超过 2 年的，从其规定）

1.2 本合同买、卖双方，必须遵守《中华人民共和国民法典》，严格履行各自的全部责任；

1.3 下列文件是构成本合同不可分割的部分

1.3.1 招标文件；

1.3.2 投标文件；

1.3.3 投标报价表；

1.4 卖方保证全部按照合同规定，向买方提供上述合格的产品和服务；

1.5 买方保证按照合同规定的时间和方式付给卖方到期应付的货款；

1.6 本合同经双方授权代表签字盖章后生效。

本协议书一式捌份，合同双方各执肆份。

发包人： (盖章)  
法定代表人：  
委托代理人：  
单位地址：  
邮政编码：  
电 话：  
电子信箱：  
传 真：  
开户银行： 邾县农村信用联社营业部  
户 名： 邾县财政国库支付中心  
帐 号： 00000000003571279012  
签订地点： 邾县水利局  
签订时间： 2024年4月19日

承包人： (盖章)  
法定代表人：  
委托代理人：  
单位地址： 郑州郑东新区龙兴镇南街  
邮政编码：  
电 话： 0371-69151877  
电子信箱：  
传 真：  
开户银行： 中国银行郑州纬五路支行  
户 名： 中瀚蓝湾科技发展有限公司  
帐 号： 26242205621



## 2、货物购置合同条款

2.1 合同性质本合同为设备招标合同，结算以人民币为计量币种。

### 2.2 技术规格

2.2.1 乙方交付的设备的规格应与招标文件规定的规格以及所附“规格性能对照表”相一致。

2.2.2 乙方应保证甲方在使用其设备、服务及其它任何部分时，不会受到第三方关于侵犯其专利权、商标权或工业产权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，乙方须负一切法律和费用责任，甲方不负任何责任。

### 2.3 包装与运输

2.3.1 除合同另有规定外，乙方供应的设备，均应按标准保护措施进行包装，这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈、多次搬运装卸，可以确保货物完好无损运抵指定现场，由于乙方包装不良所造成的任何损失，由乙方负责。

2.3.2 每一包装箱内应附一份详细的装箱单和质量合格证书。

2.3.3 每一包装应明显标明下述字样收货人：主合同号：到站：货物名称：毛重/净重：尺寸(长×宽×高)：

2.3.4 如果每件包装箱重量达到或超过 2 吨，乙方应在每件包装箱上标明“重心”、“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上标注“防潮”、“小心轻放”、“请勿倒置”等字样。

2.3.5 乙方可选择合适的运输方式，并负责设备的发运、保险、装卸工作。设备运至采购人工地指定地点。

### 2.4 价格与支付

2.4.1 设备招标合同价总计人民币 1989210.00 元(其中暂列金额 60000 元)，买卖双方在合同有效期内不得以任何理由提出变动。

### 2.5 质量与检验

2.5.1 乙方应在交货前按合同规定的要求对设备全面检查，并出具产品合格证明书，其质量、性能和规格等方面均应符合现行中国国家标准或专业(部)标准，并满足招标文件的要求。

2.5.2 设备到货后，甲方应会同相关单位对设备初步检验，如发现质量、规格、数量和重量与合同不符时，甲方应于 15 天内向乙方提出异议和处理意见。

2.5.3 乙方应保证设备在正确安装、使用和保养条件下其性能质量完全符合

2.5.3 乙方应保证设备在正确安装、使用和保养条件下其性能质量完全符合合同规定，在安装调试和质量保证期内如发现设备与合同规定不符合或由于乙方责任所造成的任何设备质量问题，甲方可提出异议和处理意见。

2.5.4 乙方在收到甲方提出的异议和处理意见后必须在 5 天内负责处理，否则即视同默认甲方提出的异议和处理意见。

## 2.6 备品备件

2.6.1 乙方应按装箱文件中的清单提供随设备供应的备品备件；

2.6.2 乙方应在投标文件中提供相关售后维护所需的各种零配件的价格优惠率。

2.7 特殊专用工具乙方应向甲方提供维修所需的特殊专用工具，以装箱单为准，费用应包括在合同总价之内。

## 2.8 违约责任

2.8.1 投标人提供的设备出厂时间均须是供货期近 1 年内生产的全新设备。若发现设备质量、出厂时间、技术参数等与投标文件不符，不符合招标文件要求，招标人有权拒收，投标人按设备总金额的三倍价格承担违约责任，并赔偿由此给招标人带来的损失。

2.8.2 如乙方延期交货，除不可抗力的因素外，乙方应向甲方支付延期交货违约金，按延期交货设备总价每日千分之三支付；违约金不足以弥补给甲方造成的损失时，甲方保留索赔的权利。

2.8.3 在合同执行过程中发生的有关争议，双方应通过友好协商解决，经协商达不成协议时，应由合同签约地法院裁决，其费用由败诉方承担。

## 3、质保期根据规定提供质保服务。

## 4、人员培训

4.1. 乙方应在设备安装调试前和调试中对甲方有关人员进行免费技术培训，提供《培训方案》和成套培训资料。培训应能使买方技术人员掌握设备操作，保证设备正常运行并能较为熟练地排除设备的一般故障。

4.2 培训内容为相关主机设备的基本原理、操作维修、保养等。

## 5、其它

5.1 合同中的所有附件均不可分割且对双方具有同等效力。

附件：货物名称、型号规格、数量、单价、总价

序号	项目名称	项目主要特征	计量	工程	单价(元)	合价
		(型号及规格)	单位	数量		(元)
7	电气设备采购与自动化采购安装工程				1989210.00	1989210.00
7.1	变配电设备				633500.00	633500.00
7.1.1	干式变压器	SC14-160/10±5 %/0.4	台	1	64000.00	64000.00
7.1.2	柴油发电机组	200kW	套	1	82000.00	82000.00
7.1.3	10kV 电源进线柜	HXGN15-12	台	1	168000.00	168000.00
7.1.4	10kV 主变进线柜	HXGN15-12	台	1	157500.00	157500.00
7.1.5	0.4kV 进线柜	MNS	台	1	68000.00	68000.00
7.1.6	0.4kV 馈线柜	MNS	台	1	56000.00	56000.00
7.1.7	0.4kV 电容柜	MNS	台	1	38000.00	38000.00
7.2	计算机监控系统				805235.00	805235.00
7.2.1	工程师/操作员站	见招标技术条款	台	2	12800.00	25600.00
7.2.2	数据库服务器	见招标技术条款	台	1	45000.00	45000.00
7.2.3	网络激光打印机	A3/A4	台	1	24400.00	24400.00
7.2.4	管理型工业网络交换机	见招标技术条款	只	1	8400.00	8400.00
7.2.5	不间断电源	6kVA/2h	台	1	34500.00	34500.00
7.2.6	中控台	见招标技术条款	台	1	8800.00	8800.00
7.2.7	系统软件	见招标技术条款	套	1	26400.00	26400.00
7.2.8	数据库	见招标技术条款	套	1	56000.00	56000.00
7.2.9	组态软件	见招标技术条款	套	1	52000.00	52000.00
7.2.10	交换机管理软件	见招标技术条款	套	1	23000.00	23000.00
7.2.11	其它应用软件	见招标技术条款	项	1	10000.00	10000.00

7.2.1 2	RJ-45 接口电涌保护器	RJ45 4TP	套	3	885.00	2655.00
7.2.1 3	RS-485 接口电涌保护器		套	3	620.00	1860.00
7.2.1 4	防静电地板		m2	60	750.00	45000.00
7.2.1 5	中控室装修		项	1	10000.00	10000.00
7.2.1 6	RS485 串口联网模块		只	1	820.00	820.00
7.2.1 7	公用 LCU 柜	PK-10	台	1	32400.00	32400.00
7.2.1 8	闸门动力控制柜	PK-10	台	2	56500.00	113000.00
7.2.1 9	荷重开度一体化仪	启闭机厂家配套	只	3	36800.00	110400.00
7.2.2 0	5 类 STP		m	1000	3.20	3200.00
7.2.2 1	单模光纤		m	2000	2.80	5600.00
7.2.2 2	线缆及其附件		项	1	5000.00	5000.00
7.2.2 3	其它安装附件		项	1	20000.00	20000.00
7.2.2 4	超声波水位计		套	2	24500.00	49000.00
7.2.2 5	光纤		m	500	3.20	1600.00
7.2.2 6	网线	超五类 STP	m	2000	2.80	5600.00
7.2.2 7	线缆及其附件		项	1	5000.00	5000.00
7.2.2 8	其它安装附件		项	1	20000.00	20000.00
7.2.2 9	工程安全监测采集装置	与工程安全监测设备配套	台	1	60000.00	60000.00
<b>7.3</b>	<b>视频监控系统</b>				<b>220755.00</b>	<b>220755.00</b>
7.3.1	视频工作站	见招标技术条款	台	1	18800.00	18800.00
7.3.2	视频综合管理平台	见招标技术条款	台	1	32000.00	32000.00
7.3.3	网络硬盘录像机	见招标技术条款, 含 32TB 硬盘	套	1	52400.00	52400.00

7.3.4	工业电视	75寸LED	台	1	9800.00	9800.00
7.3.5	管理型工业网络交换机		只	1	8400.00	8400.00
7.3.6	户内枪机	见招标技术条款	套	5	1850.00	9250.00
7.3.7	户外球机	见招标技术条款	套	8	9580.00	76640.00
7.3.8	户内枪机安装附件	见招标技术条款	套	5	165.00	825.00
7.3.9	户外枪机安装附件	见招标技术条款	套	8	700.00	5600.00
7.3.10	电源电缆	RVV-3*1.0	m	800	2.80	2240.00
7.3.11	网线	超五类STP	m	800	2.80	2240.00
7.3.12	单模光纤		m	800	3.20	2560.00
<b>7.4</b>	<b>信息安全系统</b>				<b>246200.00</b>	<b>246200.00</b>
7.4.1	工业网闸	见招标技术条款	套	1	24000.00	24000.00
7.4.2	堡垒机	见招标技术条款	套	1	48000.00	48000.00
7.4.3	日志审计	见招标技术条款	台	1	48000.00	48000.00
7.4.4	工业防火墙	见招标技术条款	台	1	8200.00	8200.00
7.4.5	下一代防火墙	见招标技术条款	台	1	12000.00	12000.00
7.4.6	入侵防御系统	见招标技术条款	台	1	34000.00	34000.00
7.4.7	PC终端病毒防护	见招标技术条款	项	1	8000.00	8000.00
7.4.8	态势感知	见招标技术条款	台	1	20000.00	20000.00
7.4.9	数据库静态脱敏设备	见招标技术条款	台	1	22000.00	22000.00
7.4.10	数据库动态脱敏设备	见招标技术条款	台	1	22000.00	22000.00
<b>7.5</b>	<b>泄洪预警系统</b>				<b>23520.00</b>	<b>23520.00</b>
7.5.1	数字功放	见招标技术条款	套	1	8200.00	8200.00
7.5.2	前置放大器	见招标技术条款	台	1	1600.00	1600.00

7.5.3	号角扬声器	见招标技术条款	只	4	2340.00	9360.00
7.5.4	电源电缆	RVV-3*1.0	m	600	2.80	1680.00
7.5.5	网线	超五类 STP	m	600	2.80	1680.00
7.5.6	其它安装辅助材料		项	1	1000.00	1000.00
	暂列金	/	/	/	/	<b>60000.00</b>