

合同编号：2026DBSZ~CG~026

定边县第四中学购置 LED 电子侧屏空调改  
市电双电源项目  
(包 2)

项目合同书

定边县第四中学 制  
二零二六年六月

# 定边县第四中学购置LED全彩电子侧屏空调改市电双电源 项目合同书（包2）

发包人（全称）：定边县第四中学

承包人（全称）：陕西省福能翔电力工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典合同篇》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：定边县第四中学购置LED全彩电子侧屏空调改市电双电源项目（包2）。

1、工程地点：定边县第四中学

2、工程内容：改10kv市电双电源系统（详细工程量见预算书）。

3、承包方式：本项目承包方式为包工包料，发包范围内的项目按中标价一次性包全。不受国家政策性调价或市场价格变化的影响，并作为最终结算的依据。

4、合同签订依据：招标文件、中标通知书。

5、资金来源：定证财教发〔2025〕83号文件专项资金80万元。

6、工程负责人：杨晋，身份证号：610431197504044229

## 二、合同工期

1、计划开工日期：2026年06月12日

2、计划竣工日期：2026年09月12日

3、合同工期总日历天数：90 日历天（以开工日计起），工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4、工程质量标准：达到国家验收合格标准

本次工程相关材料及规格要求（所有材料均需提供出厂合格证、质量检测合格证）。

### 三、合同价款

金额（大写）：叁拾壹万元，¥：310000.00（元）

### 四、安全施工约定

乙方在施工期间认真做好安全防范工作，确保本工程圆满顺利实施，施工期间造成的一切安全事故均由乙方自行承担，与甲方无关。

### 五、工程款（进度款）支付的方式和时间

项目开工后支付合同总价款的40%，项目决（结）算审计并竣工验收合格后拨付决（结）算审计价的100%，期间不计利息。

（本项目采用费用总包干方式，一旦合同实施，在合同实施中出现任何费用遗漏，均由成交供应商免费提供，采购人不再支付任何合同外的费用。）

### 六、争议

双方约定，在履行合同过程中产生争议时，请合同监督单位或当地仲裁机构调解；

### 七、违约责任

1、依据《中华人民共和国民法典合同篇》、《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国招标投标法》的相应条款规定和本合同约定，乙方必须严格按照国家质量标准、验收规范进行施工，确保工程质量合格；如若违约，甲方会同招标组织机构有权终止合同，同时依法向乙方进行经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的处罚；甲方违约的，应当赔偿乙方的经济损失。

2、乙方不得无故拖延工期，因不可抗力及连续 24 个小时停水、停电等原因，应当及时以书面形式通知乙方，甲方根据情况评估并确认的，工期相应顺延，否则按违约终止合同。

3、本工程所选用原材料必须保证质量合格，渠道正规，符合国家现行的工程质量验收标准；严禁将不合格的材料和劣质的半成品用于本工程。

## 八、竣工验收

本工程竣工后由甲方申请建设主管部门及相关单位共同正式验收，施工质量依据行业标准、设计方案、施工合同等。乙方必须接受甲方、监理单位的全程监理。

## 九、补充条款

1、本工程承包方式及质量保证、保修等事宜严格执行《房屋建筑工程质量保修办法》（中华人民共和国建设部令第 80 号）的相应条款。

2、施工项目必须严格按照政府采购单位采购的工程项目施工，不得随意改变项目内容、数量及工序；项目变更要严格按照程序经有关部门审核批准。否则增加的费用由施工单位承担。

3、施工过程中严格执行《建筑法》和《民法典合同篇》、《招标法》等相关法律法规规范。

4、保修期间属于施工质量问题，由施工单位无偿维修。

5、保修期内，若施工的工程内容有质量缺陷，建设单位通知后 24 小时内应答复，48 小时内应派工作人员到现场负责维修（非施工原因的质量缺陷除外），维修产生的费用由施工企业承担，无正当理由拒绝保修期内的保修责任，建设单位三年内不允许该企业承包教育系统内的任何工程项目。

#### 十、合同生效

1、合同份数：本合同正本一式陆份。

2、合同订立时间：2026 年 06 月 12 日

3、合同订立地点：定边县第四中学

4、本合同双方约定法定代表人签字盖章后生效。

#### 十一、合同附件

1. 工程质量保修书

2. 中标通知书复印件

3. 施工企业资质证书复印件

5. 营业执照复印件

6. 安全生产许可证书复印件

7. 公司账户证明或者开户许可证明复印件

甲 方	乙 方
	陕西省福能翔电工程有限公司 
法定代表人: 	法定代表人:
项目负责人:	委托授权人:  
	开户行: 中国工商银行股份有限公司靖边县支行
	账号: 2610090709200415582
电话: 0912-4211212	电话: 18064321502

## 双电源项目工程量

序号	编制依据	项目名称	单位	数量
1	(乙)	电缆井	口	2
2	PD9-10	接地母线敷设 户内扁钢敷设	m	8
3	PD9-20	接地调试 接地网	站	2
4	PX4-76	接地安装及测量 接地电阻测量	基	1
5	(乙)	接地钢管 $\Phi 50 \times 2000$	根	4
6	(乙)	接地扁铁 $40 \times 4 \times 3000$	米	8
7	PD9-1	钢管接地极安装 普通土	根	4
8	PGD2-6	气体绝缘环网柜安装 开关单元数 五位 全负荷开关	套	1
9	(乙)	铜线鼻子 $300A$ 开口	个	20
10	(乙)	铜线鼻子 $240$	个	10
11	(乙)500116761	环网柜 AC $10kV$ , 二进二出	面	1
12	(乙)	铜线鼻子 $185$	个	10
13	(乙)500108302	电力电缆 ZC-YJV $22-10-3 \times 240$	米	20
14	(乙)500108233	电力电缆 ZC-YJLV $22-10-3 \times 185$	米	15
15	PL1-26	人工土石方工程 回填 土	m <sup>3</sup>	52.5
16	PX5-14	架空绝缘电缆架设 架空绝缘电缆(截面 $35mm^2$ 以内)	100m	0.2
17	PL1-1	人工土石方工程 人工挖沟、槽、基坑 挖土方 I、II类土 深 $2m$ 以内	m <sup>3</sup>	52.5
18	(乙)	铜芯线BV- $35$	米	20
19	PL4-24	电缆保护管铺设 塑料管 $\Phi 300$	m	20
20	PL4-23	电缆保护管铺设 塑料管 $\Phi 200$	m	15
21	PL2-28	$10kV$ 直埋式电力电缆敷设 截面积 $240mm^2$ 以内	100m/三相	0.35
22	(乙)	电缆标志桩	只	5
23	(乙)	铜接管 $\Phi 240$	个	3
24	(乙)	铝接管 $\Phi 185$	个	3
25	(乙)500118948	螺栓 M $12 \times 45$	个	20
26	(乙)500118948	螺栓 M $16 \times 45$	个	20
27	(乙)	开闭所基础	座	1
28	PL3-11	$10kV$ 热(冷)缩式电力电缆中间接头制作安装 截面积 $240mm^2$ 以内	套/三相	1
29	(乙)	$10kV$ 电缆中间接头 $\Phi 150-240$	套	1
30	PL3-16	$10kV$ 户外热(冷)缩式电力电缆终端制作安装 截面积 $240mm^2$ 以内	套/三相	3
31	(乙)	$10kV$ 电缆终端 $\Phi 150-240$ , 户外终端, 预制, 铜	套	3

## 工程质量保修书

### 一、售后服务

1. 我公司将按照招标文件要求设备安装和系统调试。
2. 质保期为竣工后由甲方申请建设主管部门及相关单位共同正式验收之日起，双方确认后，我公司负责免费维修24个月。
3. 质保期内因产品质量、非人员操作等原因而导致我公司所提供的系统设备损坏，我公司将免费予以维修、更换。
4. 质保期外当系统设备出现故障时，我公司将按维修、更换故障设备的本钱价格收取费用。
5. 对用户在实际使用中遇到的有关产品问题，我公司将随时给予答复。
6. 当系统设备出现故障时，我公司技术人员将在接到通知后24个小时之内到达现场。
7. 我公司将向业主按本钱价长期提供备品、备件及专用工具。
8. 为保持本系统的先进性，我公司将向业主提供系统所用设备的更新换代信息。
9. 我公司向业主提供系统的技术说明、产品彩页、说明书等相关资料，以便业主人员可以随时了解本工程所用产品的性能、安装、调试、维护方法。
10. 售后维修服务机构：本公司拥有一支工程经验丰富、专业技术过硬、服务意识强，面向用户做出快速、便捷响应的的工程技术服务队伍，遇有系统故障时，公司将调拨专业技术人员赶赴现场进行维护修理。

发包人（公章）

法定代表人（签字）

2026年6月12日



承包方（公章）

法定代表人（签字）

2026年6月12日



# 成 交 通 知 书

陕西省福能翔电力工程有限公司：

你公司在定边县政府采购中心举行的定边县第四中学关于购置 LED 电子侧屏空调改市电双电源项目（包 2）竞争性谈判活动中，经过“公开、公平、公正”的竞争，经谈判小组认定，贵公司为成交者，请于 2026 年 06 月 22 日前到定边县第四中学签订合同，成交价为：叁拾壹万元整（¥310000），逾期视为放弃中标。

1、合同公告：采购人自采购合同签订之日起 2 个工作日内，须将采购合同在陕西省政府采购网进行公告。

2、合同备案：采购人自合同签订之日起 7 个工作日内将采购合同副本报送至同级政府采购监督管理部门（财政部门）备案。

3、其他补充事宜：《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）等有关规定，按照市场主导、财政引导、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.ccp-shaanxi.ggov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行（排名不分先后）

特此通知

定边县政府采购中心

2026 年 05 月 29 日





# 建筑业企业资质证书

企业名称：陕西省福能翔电力工程有限公司

详细地址：陕西省榆林市靖边县张家畔镇张伙场村二组04085号

法定代表人：张炳福

统一社会信用代码：91610824MA70DE1M55

注册资本：1000万人民币整 经济性质：有限责任公司(自然人独资)

证书编号：D261844731 有效期：2031年03月10日

资质类别及等级：建筑机电安装工程专业承包 二级 输变电工程专业承包 二级 电力工程施工总承包 二级 建筑工程施工总承包 二级



企业最新信息  
可通过扫描二维码查询

发证机关：陕西省住房和城乡建设厅  
2026年03月10日



# 营业执照

(副本)<sub>(1-1)</sub>

统一社会信用代码  
91610824MA70DE1M55



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 陕西省福能翔电力工程有限公司

注册资本 壹仟万元人民币

类型 有限责任公司(自然人独资)

成立日期 2020年10月09日

法定代表人 张炳福

营业期限 长期

经营范围 一般项目：体育场地设施工程施工；园林绿化工程施工(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目：发电、输电、供电业务；电力设施承装、承修、承试；供电业务；建筑智能化工程施工；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；各类工程建设活动；建筑劳务分包；施工专业作业；消防设施工程施工(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)。

住所 陕西省榆林市靖边县张家畔镇张伙场村二组04085号

登记机关



2021年04月22日



统一社会信用代码：91610824MA70DE1M55

# 安全生产许可证



编号：(陕)JZ安许证字[2021]080282

企业名称：陕西省福能翔电力工程有限公司

法定代表人：张炳福

单位地址：陕西省榆林市靖边县张家畔镇张伙场村二组04085号

经济类型：有限责任公司(自然人独资)

许可范围：建筑施工

有效期：2024年04月26日 至 2027年04月26日

发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年04月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

## 基本存款账户信息

账户名称: 陕西省福能翔电力工程有限公司

账户号码: 2610090709200415582

开户银行: 中国工商银行股份有限公司靖边县支行

法定代表人:  
(单位负责人) 张炳福

基本存款账户编号: J8065001427201

2020 年 10 月 14 日