

宝鸡市陇县300MW/1800MWh全钒液流储能项目入选！陕西省发改委发布《关于第一批独立储能试点项目遴选结果的公示》

据全球液流电池网获悉，2024年12月30日，陕西省发改委发布“关于第一批独立储能试点项目遴选结果的公示”。公示显示，包括铜川康富佳洋200MW/400MWh独立储能电站等在内的九大项目入围，项目合计规模达2398MW/9344MWh。

从技术路线来看，入围项目包含多元技术路线。其中，构造网型磷酸铁锂技术路线项目共3个，对应规模548MW/1644MWh；压缩空气技术路线项目共2个，对应规模350MW/1400MWh；磷酸铁锂技术路线项目共2个，对应规模300MW/600MWh；磷酸铁锂+超级电容器技术项目共1个，对应规模200MW/400MWh，全钒液流技术路线项目共1个，对应规模300MW/1800MWh。

上述项目背后单位包括铜川康富佳洋新能源有限公司、陕西秦耀储能科技有限公司、西安西电新能源有限公司、陕西电力储能有限公司、吴起经协绿色能源科技有限公司、志丹经协绿色能源科技有限公司、榆林电力投资有限责任公司、榆林盛世九天新能源科技有限公司、陕西建工新能源有限公司。

吴起经协绿色能源科技有限公司、志丹经协绿色能源科技有限公司近日已公布PC总承包中标候选人。值得一提的是，两大项目PC总承包的第一中标候选人均为陕西建工集团股份有限公司。

除此之外，由陕西建工新能源有限公司开发的宝鸡市陇县300MW/1800MWh全钒液流储能项目，已被纳入国家新型储能试点示范项目，以及省级试点。

以下为原文

陕西省发展和改革委员会
Shaanxi Provincial Development and Reform Commission

热门搜索：医疗 国家企业技术中心 产业结构调整指导目录 成品油 数据要素

请输入关键字

智能问答

首页 走进我委 政府信息公开 政务服务 政民互动 发改文件

关于陕西省第一批独立储能试点项目遴选结果的公示

来源：能源与新能源处 发布时间：2024-12-30 分享到：

为推进陕西独立储能电站建设，加快构建我省新型电力系统，省发展改革委（省能源局）组织开展了独立储能试点项目遴选工作。按照《关于开展2024年度独立储能试点项目遴选工作的通知》要求，确定了陕西省第一批独立储能试点项目名单（详见附件），现予以公示。如有异议，请在公示期内以书面形式实名反映。

公示时间：2024年12月30日—2025年1月6日
联系电话：029-63913136
邮箱：sxfgwxcnyc@163.com

附件：[拟纳入陕西省第一批独立储能试点项目公示名单](#)

附件

拟纳入陕西省第一批独立储能试点项目公示名单

序号	市	项目名称	项目规模 (万千瓦/万千瓦时)	技术路线	项目单位	备注
1	铜川	铜川康富住洋 200MW/400MWh 独立储能电站	20/40	磷酸铁锂	铜川康富住洋新能源有限公司	
2	铜川	铜川市耀州区 350MW/1400MWh 压缩空气储能电站项目	35/140	压缩空气	陕西泰耀储能科技有限公司	
3	渭南	渭南雷城 1600MW/8000MWh 电网侧先进压缩空气储能电站一期	70/350	压缩空气	西安西电新能源有限公司	
4	渭南	渭南白水电网侧构网型电化学储能电站项目	9.8/29.4	构网型磷酸铁锂	陕西电力储能有限公司	
5	延安	吴起 250MW/750MWh 构网型独立储能项目	25/75	构网型磷酸铁锂	吴起经纬绿色能源科技有限公司	
6	延安	志丹 200MW/600MWh 构网型独立储能项目	20/60	构网型磷酸铁锂	志丹经纬绿色能源科技有限公司	
7	榆林	白泥井 300MW/600MWh 共享储能电站一期项目	10/20	磷酸铁锂	榆林电力投资有限责任公司	
8	榆林	榆神沙井 200MW/400MWh 电网侧储能项目	20/40	磷酸铁锂+超级电容器	榆林盛世九天新能源科技有限公司	
9	宝鸡	宝鸡市陇县 300MW/1800MWh 全钒液流储能项目	30/180	全钒液流	陕西建工新能源有限公司	已纳入国家新型储能试点示范项目，自动纳入省级试点。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/219494.html>