

山西省能源局

〔2019〕晋能源议字第15号

关于省十三届人大二次会议 第1267号建议的答复

尊敬的崔建军代表：

您好。您提出的《关于唤醒电力“沉睡资金”，同步建设“晋电外送”通道的建议》收悉，经研究，现答复如下：

一、关于将阳高热电项目列入山西省2019年煤电投产规模的问题

同煤集团阳高2×35万千瓦低热值煤发电项目于2015年4月核准，2015年5月开工建设，项目总投资34.9亿元，目前已累计完成投资33.89亿元。

2017年7月26日，国家发改委等16部委联合印发了《关于推进供给侧结构性改革 防范化解煤电产能过剩风险的意见》（发改能源〔2017〕1404号），提出国家严控煤电新增产能规模，每年下达分省年度投产规模，各省按照国家下达的规模上报本省年度投产机组。2019年2月，国家发改委、国家能源局印发了《关于公布河北等省（区）煤电应急调峰储备电源的通知》，将同煤阳高项目列入了煤电应急调峰储备电

源名单。目前国家尚未下达 2019 年分省年度投产规模，下一步我委将密切跟踪 2019 年年度投产规模的下达情况，待国家下达规模后，我局将统筹考虑全省在建煤电项目情况，及时上报国家我省今年投产机组。

二、关于将朔州热电和漳泽百万从缓建项目调整为在建项目并列入山西省 2019 年煤电投产规模的问题

根据发改能源[2017]1404 号的要求，在建煤电项目需按照《清理规范投资项目报建审批事项实施方案》（国发[2016]29 号）等国家法律法规和规范性文件精神，认真清理规范开工手续，未取齐开工前必要支持性文件的在建项目要立即停止建设，并办理相关文件。2017 年 9 月，朔南项目和漳泽百万项目因未取齐开工前必要支持性文件，被国家列入了 2017 年停缓建项目名单。2018 年 9 月 2 个项目取齐了开工前必要的支持性文件，我省已将项目相关情况及时上报了国家能源局。省能源局多次赴京与国家能源局对接沟通，建议国家将已取齐手续的停缓建项目调出停缓建名单，国家已初步同意我省意见。

2019 年 2 月，国家发改委、国家能源局印发了《关于公布河北等省（区）煤电应急调峰储备电源的通知》，将漳泽发电厂“上大压小”2×100 万千瓦改扩建工程项目列入了煤电应急调峰储备电源名单，同时将项目移出缓建名单。

另外，国家尚未下达 2019 年分省年度投产规模，下一步我委将密切跟踪 2019 年年度投产规模的下达情况，待国

家下达规模后，我局将统筹考虑全省在建煤电项目情况，及时上报国家我省今年投产机组。

三、关于向国家争取建设“晋电外送”通道问题

扩大电力外送规模是化解山西当前电力过剩的有效途径，是发挥山西煤电基地优势的重要举措，更是山西经济融入国家区域协调发展战略的难得机遇。省委省政府把扩大电力外送作为一项长期战略，要求持续推进。

截至目前，晋电外送通道已经形成“5回1000千伏+1回800千伏直流+12回500千伏”的格局。分别是：蒙西~晋北~天津南2回1000千伏线路送京津唐；榆横~晋中~潍坊2回1000千伏线路送山东；晋东南~南阳~荆门1回1000千伏线路送电华中；晋北~江苏1回±800千伏线路送华东(雁淮直流)；4个通道9回500千伏线路送电京津冀鲁；3回500千伏线路“点对网”送电江苏。设计外送电能力约为3820万千瓦。

当前山西在建外送通道为孟县电厂至河北南网500千伏输电工程，预计建成后还可增加外送能力200万千瓦。为进一步扩大晋电外送规模，“十三五”期间，我省将充分利用现有外送电通道，优化省内主网架结构线，规划实施晋北、晋中特高压变电站与山西500千伏电网联网工程，同步将现有500千伏“西电东送”通道调整为“点对网”工程，项目实施后，我省外送电规模将新增800万千瓦。上述两项项目建成后可新增外送电能力1000万千瓦，届时我省外送电能

力将达到 4820 万千瓦。

下一步，我局也积极向国家争取在山西规划建设新的外送电通道，进一步扩大晋电外送规模。

负责人：

承办人：吉小琴

联系电话：0351-4117206

