

28个项目！安徽省公示拟申报中央补贴存量生物质项目名单

12月21日，安徽省能源局公示关于拟申报中央补贴存量生物质项目。其中包含16个非竞争性配置生物质发电项目和12个竞争性配置生物质发电项目。

以下为原文

安徽省能源局关于拟申报中央补贴存量生物质项目的公示

根据相关要求，现将安徽省拟申报中央财政补贴存量生物质项目予以公示（详见附件）。

公示期限为3个工作日。在此期间，欢迎社会各界对公示项目真实性、有无违反国家相关法律法规和政策规定，是否存在重复申报、多头申报、套取国家资金等情况，以传真或电子邮件方式向省能源局新能源处提出反馈意见，并具体列举异议理由和相关证明材料。单位意见请加盖公章并注明联系方式，个人意见请注明真实姓名、身份证号码和联系方式。

承办处室：安徽省能源局新能源处

联系电话（传真）：0551—63609489

通讯地址：安徽省合肥市包河区中山路1号

邮政编码：230091

电子邮箱：ahsnjy@163.com

安徽省非竞争性配置存量生物质发电项目中央补贴申报表

序号	项目名称	项目类型（农林发电垃圾发电沼气发电）	项目所在地（市、县）	批复装机容量（MW）	建设阶段（在建/建成/并网）	实际并网装机容量（MW）	纳入规划文件名称	开工时间（年/月/日）	预计（实际）全部机组并网时间（年/月/日）	是否热电联产（是/否）
1	合肥市小庙有机资源处理中心	沼气发电	合肥市蜀山区	3	建成并网	3	/	2020年6月3日	2021年12月1日	否
2	合肥市光禄山生活垃圾焚烧发电PPP项目	垃圾发电	安徽省合肥市肥东县	80	建成并网	80	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2019年9月28日	2021年6月16日	否
3	庐江县生活垃圾焚烧发电二期项目	垃圾发电	合肥市庐江县	12	建成并网	12	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2020年6月6日	2021年8月26日	否
4	怀远县长丰县农林生物质发电	农林发电	合肥市长丰县	30	建成并网	30	安徽省生物质发电十三五规划修订本	2019年8月18日	2020年12月30日	否
5	安徽省涡阳县生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	亳州市涡阳县	15	建成并网	15	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2020年4月20日	2021年9月27日	否
6	涡阳县糖生生活垃圾填埋气收集综合利用项目	沼气发电	亳州市涡阳县	4	建成并网	3.99	/	2019年10月8日	2021年1月20日	否
7	亳州市生活垃圾焚烧发电厂二期项目	垃圾发电	亳州市十河镇十铺集（垃圾填埋厂内）	15	建成并网	15	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2020年12月18日	2021年11月21日	否
8	宿州市生活垃圾焚烧发电二期扩建项目	垃圾发电	宿州市埇桥区	12	建成并网	12	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2020年12月17日	2021年11月5日	是

9	国能临泉生物质发电有限公司二期扩建项目	农林发电	阜阳市临泉县	35	建成并网	35	安徽省生物质发电十三五规划修订本	2019年12月31日	2021年9月6日	是
10	潘集区1080立方米秸秆沼气发电项目	沼气发电	淮南市潘集区	0.33	建成并网	0.2	/	2021年1月1日	2021年10月22日	是
11	天长市生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	天长市	18	建成并网	18	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年1月1日	2021年5月15日	否
12	六安市生活垃圾焚烧发电项目二期工程	垃圾发电	六安市裕安区	15	建成并网	15	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2019年6月25日	2020年10月1日	否
13	无为县生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	芜湖市无为市	12	建成并网	12	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年6月28日	2021年12月30日	否
14	宁国市生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	宣城市宁国市	9	建成并网	9	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年4月1日	2021年1月1日	否
15	枞阳县生活垃圾综合处理项目(一期)	垃圾发电	安徽省铜陵市枞阳县	9	建成并网	9	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年4月5日	2021年7月15日	否

16	黄山市生活垃圾综合处理厂(黄山市生活垃圾焚烧发电)项目二期	垃圾发电	安徽省黄山市徽州区	10	建成并网	10	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年12月30日	2021年12月24日	是
----	-------------------------------	------	-----------	----	------	----	--------------------------------	-------------	-------------	---

安徽省竞争性配置存量生物质发电项目中央补贴申报表

序号	项目名称	项目类型 (农林发电/ 垃圾发电/沼 气发电)	项目所在 地(市、 县)	批复装机 容量 (MW)	建设阶段 (在建/建 成/并网)	实际并网装 机容量 (MW)	纳入规划文件名称	开工时间(年/ 月/日)	预计(实际)全 部机组并网时 间(年/月/日)	是否热电联产(是/ 否)
1	安徽滩溪牧原六场沼气发电项目	沼气发电	淮北市滩溪县	1.5	建成并网	1.5	/	2021年12月25日	2022年5月23日	否
2	安徽滩溪牧原二场沼气发电项目	沼气发电	淮北市滩溪县	2.134	建成并网	2.134	/	2021年12月28日	2022年5月23日	否
3	太和县年处理20万吨粪污制取有机肥及沼	沼气发电	阜阳市太和县	2.4	建成并网	2.4	/	2020年5月20日	2022年1月24日	否
4	阜南县农业废弃物沼气与生物天然气开发利用PPP项目(一期)工程苗集站点)沼气发电上网项目	沼气发电	阜阳市阜南县	0.7	建成并网	0.7	/	2019年3月1日	2022年11月15日	否
5	临泉县生活垃圾焚烧发电二期项目	垃圾发电	阜阳市临泉县	15	建成并网	15	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划(2019-2030年)	2020年12月25日	2022年7月30日	否

6	淮南市东部生活垃圾卫生填埋场填埋气综合利用项目	沼气发电	淮南市大通区	2.4	建成并网	1.6	/	2016年5月30日	2022年7月20日	否
7	舒城县生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	六安市舒城县	9	建成并网	8	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2021年12月8日	2023年3月31日	否
8	马鞍山市和县静脉产业园生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	马鞍山市和县	15	建成并网	15	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2021年8月8日	2022年10月14日	否
9	和县生活垃圾卫生填埋场沼气发电项目	沼气发电	马鞍山市和县	1	建成并网	1	/	2021年12月1日	2022年3月24日	否
10	安庆市生活垃圾焚烧发电厂（1500吨/日）项目	垃圾发电	安庆市高新区	18	建成并网	18	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2021年12月31日	2023年5月8日	否
11	利辛县农林生物质热电联产项目	农林发电	亳州市利辛县	30	建成并网	30	安徽省生物质发电“十三五”规划修订本、安徽省“十四五”可再生能源发展规划	2020年12月25日	2022年9月15日	是
12	宿州市埇桥区生活垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	宿州市埇桥区	15	建成并网	12	安徽省生活垃圾焚烧发电中长期专项规划（2019-2030年）	2020年12月26日	2022年8月26日	否

 原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/204804.html>