

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	山西省财政厅	省级主管部门	山西省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	23218		
	其中: 中央补助	23218		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内光伏扶贫项目发电量	≥3.8亿千瓦时
		数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥0.25亿千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	社会效益指标	纳入补助目录的光伏扶贫项目补贴资金是否足额保障	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
满意度指标	用户满意度指标	光伏扶贫项目用户满意度	100%	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	内蒙古自治区财政厅	省级主管部门	内蒙古自治区发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	406241		
	其中:中央补助	406241		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度风电发电量	≥500亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥230亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度生物质发电量	≥2.5亿千瓦时
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	0.07万千瓦
		质量指标	弃风率	≤8%
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
	满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	100%

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	吉林省财政厅	省级主管部门	吉林省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	5041		
	其中: 中央补助	5041		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内光伏扶贫项目发电量	≥1亿千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	社会效益指标	纳入补助目录的光伏扶贫项目补贴资金是否足额保障	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
二氧化碳减排			稳步提升	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	浙江省财政厅	省级主管部门	浙江省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	505		
	其中: 中央补助	505		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥0.07亿千瓦时
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	0.15万千瓦
		数量指标	公共可再生能源能独立系统项目发电量	100万千瓦时
		质量指标	弃光率	≤10%
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
	满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	≥95%

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	湖南省财政厅	省级主管部门	湖南省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	1143		
	其中: 中央补助	1143		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内光伏扶贫项目发电量	≥0.2亿千瓦时
		数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥0.08亿千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	社会效益指标	纳入补助目录的光伏扶贫项目补贴资金是否足额保障	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
满意度指标	用户满意度指标	光伏扶贫项目用户满意度	100%	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	广西壮族自治区财政厅	省级主管部门	广西壮族自治区发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	2421		
	其中: 中央补助	2421		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥80万千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	社会效益指标	纳入补助目录的光伏扶贫项目补贴资金是否足额保障	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
	满意度指标	用户满意度指标	光伏扶贫项目用户满意度	100%

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	重庆市财政局	省级主管部门	重庆市发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	44		
	其中: 中央补助	44		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥165万千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

（2023年度）

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	四川省财政厅	省级主管部门	四川省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	5256		
	其中: 中央补助	5256		
	地方资金			
年度总体目标	改善无电地区用电条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目数量	2个
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	2.4万千瓦
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	≥95%	



## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	贵州省财政厅	省级主管部门	贵州省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	7489		
	其中: 中央补助	7489		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥2亿千瓦时
		数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥1.3万千瓦时
		质量指标	弃光率	≤5%
	效益指标	生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	云南省财政厅	省级主管部门	云南省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	1508		
	其中: 中央补助	1508		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度风电发电量	$\geq 2.8$ 亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度光伏发电量	$\geq 1.8$ 亿千瓦时
		质量指标	弃风率	$\leq 8\%$
		质量指标	弃光率	$\leq 7\%$
	效益指标	生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
二氧化碳减排			稳步提升	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	甘肃省财政厅	省级主管部门	甘肃省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	2158		
	其中: 中央补助	2158		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目数量	2个
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	1.07万千瓦
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
	二氧化碳减排		稳步提升	
满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	≥95%	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	青海省财政厅	省级主管部门	青海省发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	8379		
	其中: 中央补助	8379		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目数量	3个
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	4. 25万千瓦
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
	二氧化碳减排		稳步提升	
满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	≥95%	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	1897		
	其中: 中央补助	1897		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目数量	7个
		数量指标	支持公共可再生能源能独立系统项目规模	0.9万千瓦
	效益指标	社会效益指标	改善无电地区用电条件	是
		生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
			二氧化碳减排	稳步提升
满意度指标	用户满意度指标	无电地区电力用户满意度	≥95%	

## 可再生能源电价附加补助地方资金绩效目标表

(2023年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助地方资金			
中央主管部门	国家能源局、发展改革委、财政部			
省级财政部门	新疆生产建设兵团财政局	省级主管部门	新疆生产建设兵团发展改革委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	5700		
	其中: 中央补助	5700		
	地方资金			
年度总体目标	1. 增加可再生能源消纳; 2. 降低能源领域碳排放。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥16亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度生物质发电量	≥0.6亿千瓦时
		质量指标	弃光率	≤30%
	效益指标	生态效益指标	非化石能源电量比重	稳步提升
二氧化碳减排			稳步提升	