

可再生能源电价附加补助资金绩效目标表

(2021年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	山西省财政厅	省级主管部门	山西省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	19255		
	其中: 中央补助	19255		
	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	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	内蒙古自治区财政厅	省级主管部门	内蒙古自治区发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	510688		
	其中:中央补助	510688		
	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	0.7兆瓦
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	吉林省财政厅	省级主管部门	吉林省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	5866		
	其中: 中央补助	5866		
	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	经营区域内光伏发电利用小时数	≥1300小时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	浙江省财政厅	省级主管部门	浙江省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	483		
	其中: 中央补助	483		
	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	6.4兆瓦
		数量指标	公共可再生能源能独立系统项目发电量	700万千瓦时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		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	≥90%

可再生能源电价附加补助资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	湖南省财政厅	省级主管部门	湖南省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	2360		
	其中: 中央补助	2360		
	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	≥ 0.35 亿千瓦时
		数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥ 0.09 亿千瓦时
		数量指标	经营区域内普通光伏项目发电量	≥ 180 万千瓦时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		质量指标	弃光率	$\leq 5\%$
	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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	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	广西壮族自治区发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	514		
	其中: 中央补助	514		
	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	≥0.08亿千瓦时
		数量指标	经营区域内自然人分布式发电量	≥0.03亿千瓦时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

项目名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	重庆市财政局	省级主管部门	重庆市发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	53		
	其中: 中央补助	53		
	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	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	四川省财政厅	省级主管部门	四川省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	4994		
	其中: 中央补助	4994		
	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	24兆瓦
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
	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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	贵州省财政厅	省级主管部门	贵州省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	3289		
	其中: 中央补助	3289		
	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	补贴标准计算是否符合政策	是
		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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	云南省财政厅	省级主管部门	云南省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	3684		
	其中: 中央补助	3684		
	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	≥2.8亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥1.8亿千瓦时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		质量指标	弃风率	≤8%
		质量指标	弃光率	≤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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	陕西省财政厅	省级主管部门	陕西省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	29762		
	其中: 中央补助	29762		
	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	≥9.7亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度光伏发电量	≥11亿千瓦时
		数量指标	经营区域内年度生物质发电量	≥280万千瓦时
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
		质量指标	弃风率	≤6%
		质量指标	弃光率	≤6%
	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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	甘肃省财政厅	省级主管部门	甘肃省发改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	2298		
	其中: 中央补助	2298		
	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. 14万千瓦
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
	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	≥90%	

可再生能源电价附加补助资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	财政部			
省级财政部门	青海省财政厅	省级主管部门	青海省发改委、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
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
	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资金绩效目标表

(2021年度)

专项名称	可再生能源电价附加补助资金			
中央主管部门	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改委、能源局	
资金情况 (万元)	年度金额:	3794		
	其中: 中央补助	3794		
	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	6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
		质量指标	补贴标准计算是否符合政策	是
	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%	