

## 2021 年公共专项支出绩效目标表

单位：万元

项目支出名称	排渍电费补助	预算部门	长沙市望城区水利局		
资金总额	600.00				
资金构成	其中区财政资金：600.00 万元。				
项目支出实施期	2021-01-01 至 2021-12-31 止				
实施期绩效目标	保障全区农村排渍泵站正常运转，增强农村排渍泵站保障能力。				
本年度绩效目标	保障全区农村排渍泵站正常运转，增强农村排渍泵站保障能力，促进工农业增产增收，区域经济社会持续稳定发展。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值及单位	绩效标准
年度绩效指标	产出指标	数量指标	数量指标	保证全区 150 处装机 55 千瓦以上泵站排渍机埠，白箬铺、桥驿、茶亭、金山桥等丘陵区街镇抗旱灌溉需要。	2.5 万千瓦
				质量指标	补贴程序执行到位
		保证排渍泵站的正常的运转	保证排渍泵站的正常的运转		100%
		补贴按标准发放	补贴按标准发放		100%
		时效指标	时效指标	按望城区排渍电费补助使用管理办法进行不定期检查监管	100%
				2021 年 12 月 31 日前按时完成当年排渍任务	100%
		成本指标	成本指标	湖区丘陵区相结合街镇每亩补贴	12 元
				丘陵定额补助每亩补贴	8.4 元
				湘江长沙综合枢纽上游沿湘江街镇每亩补	24 元

				贴排渍电费	
			成本指标	严格执行资金管理，不超预算	100%
			成本指标	湖区乡镇每亩补贴	16.8 元
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标	为农业生产增收提供良好保障	有效保障
		社会效益指标	社会效益指标	确保群众正常生产生活需要	有效保障
			社会效益指标	保障全区农村排渍泵站正常运转，增强农村排渍泵站保障能力	有效保障
			为全区区管地域内灌溉亩数	万亩	32.6
			为全区区管地域内排渍亩数	万亩	32.6
		生态效益指标	生态效益指标	丘陵区抗旱灌溉需要。	有效保障
	可持续影响指标	可持续影响指标	实现社会效益、经济效益的同步增长	稳步增长	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众或服务对象满意度指标	受益群众满意度	100%