

克拉玛依市独山子区财政局文件

独财发〔2020〕111号

关于下达独山子区生活取水项目资金的通知

独山子区住房和城乡建设局：

为进一步提高人民群众生活质量，优化城市生活用水环境，提高生活用水取水能力。现拨付你单位基本建设项目资金暨独山子区生活取水项目1600万元，支出列“〔2340110〕市政设施建设”功能科目，现将相关事项通知如下：

一、此次下达资金纳入中央财政直达资金监控系统全程监测。该项直达资金的标识为“01004 抗疫特别国债”，此标识贯穿资金分配、拨付、使用等整个环节，且保持不变。

二、请你单位及时在预算指标系统内对直达资金预算指标进行标识，在资金支出后3个工作日内将支付信息提供至本级财政部门，便于相关支付凭证及时导入直达资金监控系

统，紧密跟踪资金使用情况，提高资金使用效率，并按要求及时报送相关进展情况。

三、请你单位加强该项目资金绩效管理意识，健全绩效管理制度，强化绩效管理责任约束，及时分解绩效目标，切实做到花钱必问效，无效必问责，及时反馈绩效监控，绩效评价情况。

四、请你单位在收到此项资金3个工作日内要将资金使用安排情况在部门（或同级政府）网站上进行信息公开，同时抄送财政部门备案。

五、请你单位加快执行进度，不得更改资金用途，加强专项资金的使用、管理和监督，确保专款专用，严禁挤占挪用，切实提高资金使用管理的规范性、安全性和有效性。

- 附件：1. 2020年独山子区抗疫特别国债项目情况表
2. 2020年抗疫特别国债绩效目标表

2020年7月31日



附件1:



2020年独山子区抗疫特别国债项目情况表

单位: 万元

项目基本情况			金额
项目单位	项目名称	项目类型	
克拉玛依市独山子区住房和建设局	独山子区生活取水项目	供水、供电、供气等市政设施	1600

附件2:

2020年抗疫特别国债绩效目标表

(2020年度)

项目名称		独山子区生活取水项目					
预算单位		独山子区住房和城乡建设局					
项目类型		产业发展 <input type="checkbox"/>	民生保障 <input type="checkbox"/>	基础设施 <input checked="" type="checkbox"/>	行政运行 <input type="checkbox"/>		
项目概况	中长期规划(名称、文号,仅指常年项目)	根据《关于独山子区生活取水项目可行性研究报告(代项目建议书)的批复》(独发改发〔2019〕10号)。					
	资金管理辦法(名称、文号)	根据《中华人民共和国预算法》以及《关于做好直达资金预算执行有关工作的通知》(财库便函〔2020〕387号)、《自治区直达资金监控工作实施方案》(新财库〔2020〕27号)以及《克拉玛依市直达资金动态监控工作要求》等法律法规和文件要求,做好资金审批、支付等工作。					
	绩效分配方式	因素法 项目法 <input type="checkbox"/> 据实据效 <input type="checkbox"/> 因素法与项目法相结合 <input checked="" type="checkbox"/>					
	立项依据	根据《关于独山子区生活取水项目可行性研究报告(代项目建议书)的批复》(独发改发〔2019〕10号)。					
	使用范围	主要用于新建9眼打井,配套机井泵房、调节池等。					
	申报(补助)条件	符合抗疫国债申请条件					
	项目起止年限	2020年-2021年					
项目资金(万元)	中期资金总额:				年度资金总额:	1600	
	其中:财政拨款				其中:财政拨款	1600	
	其他资金				其他资金		
总体目标	中期目标(2019年-2021年)			年度目标			
	严格按照财政部统一部署要求,用好抗疫特别国债资金。完成水文地质勘察、水文地质勘探、水资源论证、环评、两口探采结合井、一口观察井。			严格按照财政部统一部署要求,用好抗疫特别国债资金。完成水文地质勘察、水文地质勘探、水资源论证、环评、两口探采结合井、一口观察井。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成两眼探采结合井	2个	数量指标	完成两眼探采结合井	2个
			完成一眼观察井	1个		完成一眼观察井	1个
		质量指标	工程验收合格率	100%	质量指标	工程验收合格率	100%
		时效指标	项目完工及时性	及时	时效指标	项目完工及时性	及时
		成本指标	项目资金安排资金规模	1600万元	成本指标	项目资金安排资金规模	1600万元
	效益指标	经济效益指标	增加供水水量	5%	经济效益指标	增加供水水量	5%
		社会效益指标	提高城区供水能力	有效提高	社会效益指标	提高城区供水能力	有效提高
		可持续影响指标	持续供给生活用水	年供给900万立方	可持续影响指标	持续供给生活用水	年供给900万立方
	满意度指标	服务对象满意度指标	辖区群众满意率	≥90%	服务对象满意度指标	辖区群众满意率	≥90%