长寿区2020年预算公开评审(重点专项)绩效目标表

单位: 万元

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	实施单位	中国移动通信集团重庆有限公司长寿分公司									
	项目名称	全市重大项目竞进拉练工作									
英目概况 技全市统一要求,对我区参加"全市重大项目竞进拉练工作"的项目进行统一建设,部署专线网络、高清摄像头等,统一接入全市视频调度平台。 立项依据 区府办《重大项目竞进拉练工作方案》(工作通知(2019)1279号) 当年绩效目标 我区参加"全市重大项目竞进拉练工作"的项目顺利通过唐良智市长视频调度。 一级指标 二级指标 指标值 指标单位 分值 数量指标 部署专线 4 条 20 产出指标 质量指标 100% 百分比 20 成本指标 成本指标	项目总资金额	25		市级补助金额	0						
接全市统一要求、対我区参加 "全市重大项目竞进拉练工作"的项目进行统一建设、部署专线网络、高清摄像头等、统一接入全市视频调度平台。 立項依据				区级资金	25						
				其他资金	0						
当年绩效目标 我区参加"全市重大项目竞进拉练工作"的项目顺利通过唐良智市长视频调度。 一级指标 二级指标 三级指标 指标值 指标单位 分值 数量指标 部署专线 4 条 20 产出指标 质量指标 2 个 20 成本指标 財效指标 资金使用率 100% 百分比 20	项目概况										
一级指标 二级指标 三级指标 指标值 指标单位 分值 数量指标 部署長线 4 条 20 产出指标 质量指标 2 个 20 时效指标 资金使用率 100% 百分比 20 域本指标 成本指标 ((((立项依据	区府办《重大项目竞进拉练工作方案》(工作通知〔2019〕1279号)									
产出指标 新署专线 4 条 20 产出指标 质量指标 0 0 0 0 时效指标 资金使用率 100% 百分比 20 域本指标 0 0 0 0 0	当年绩效目标	我区参加"全市重大项目竞进拉练工作"的项目顺利通过唐良智市长视频调度。									
产出指标 数量指标 产出指标 质量指标 时效指标 资金使用率 100% 百分比 成本指标	绩效指标	一级指标	二级指标	 三级指标	 指标值	指标单位	分值				
产出指标 所量指标 2 个 20 时效指标 资金使用率 100% 百分比 20 域效指标 域本指标		产出指标	数量指标	部署专线	4	条	20				
				部署摄像头	2	个	20				
成本指标			质量指标								
绩效指标			时效指标	资金使用率	100%	百分比	20				
			成本指标								
		效益指标	经济效益指标								
社会效益指标			社会效益指标								
效益指标 生态效益指标			生态效益指标								
可持续影响指标 实时调度项目建设 1 个 20			可持续影响指标	实时调度项目建设	1	个	20				
参加项目业主单位 100% 百分比 10		满意度指标	服务对象满意度指标	参加项目业主单位流	100%	百分比	10				
两息度指标 服务对象满息度指标 区内相关部门满意 100% 百分比 10				区内相关部门满意见	100%	百分比	10				

长寿区2020年预算公开评审(重点专项)绩效目标表

单位:万元

实施单位	中国电信长寿分公司									
项目名称	推进5G应用试点及相关项目									
	231. 2		市级补助金额 0							
项目总资金额			区级资金	231. 2						
			其他资金	0						
项目概况	对中国电信长寿分公司5G应用试点项目给予资金补助,补助标准为每个项目20万元,补助金额为200万元。对中国电信(重庆)智能工业云基地一期(桃花机房)给予电费补助,补助金额31.2万元。									
立项依据	区政府87次常务会议纪要									
当年绩效目标	中国电信长寿分公司完成项目后由财政局、大数据发展局进行验收后补助项目资金。									
绩效指标	 一级指标 	二级指标	 三级指标	指标值	指标单位	分值				
	产出指标	数量指标	电费补贴	1	项	10				
			5G应用试点	10	个	30				
		质量指标								
		时效指标	项目建设周期	1	年	20				
		成本指标								
	效益指标	经济效益指标								
		社会效益指标	推动5G应用发展	≥1	项	10				
		生态效益指标								
		可持续影响指标	起到试点作用	1	个	10				
	满意度指标	服务对象满意度指标	业主单位满意度	100%	百分比	20				