

昆明市财政局

文件

昆明市文化广播电视体育局

昆财教〔2019〕35号

昆明市财政局 昆明市文化广播电视体育局 关于下达2018年昆明市基层公共文化服务考核 资金和2019年昆明市基层公共文化服务专项资 金的通知

东川
各县区财政局、文广体（旅）局，五个开发（度假）区社会事业
（文教）局：

为更好地保障我市基层公共文化服务体系建设各项工作的顺利开展，根据《云南省财政厅关于提前下达2019年中央补助地方

公共文化服务体系建设专项资金的通知》(云财教〔2018〕405号)、《昆明市人民政府关于印发进一步加强基层公共文化服务运行机制建设的若干意见的通知》(昆政发〔2012〕85号)和《中共昆明市委办公厅 昆明市人民政府办公厅印发〈昆明市关于加快构建现代公共文化服务体系的实施意见〉的通知》(昆办发〔2017〕4号)文件精神,经市政府批准,现下达你县(市)区2018年昆明市基层公共文化服务考核资金和2019年昆明市基层公共文化服务专项资金。

一、2018年昆明市基层公共文化服务考核资金

根据《昆明市文化广播电视体育局关于2018年度基层公共文化服务运行机制建设目标考核认定结果的通报》(昆文广体文〔2019〕17号),按照2018年人均14元的标准,下达你县(市)区基层公共文化服务考核资金(即市级承担部分30%的资金)万元(详见附件1)。

二、2019年昆明市基层公共文化服务专项资金

2019年我市基层公共文化服务专项资金年人均标准提升至17元。提标后,按照第六次人口普查全市常住人口6455509人测算,市县两级共需投入基层公共文化服务专项资金10974万元。

根据《昆明市人民政府关于推进市以下财政事权和支出责任划分改革的实施方案》的精神,2019年基层公共文化服务专项资金政策市县承担比例为:一板块(五华区、盘龙区、官渡区、西山区、呈贡区、高新区、经开区、度假区、安宁市)由县(市)

级自行承担,二板块(宜良县、晋宁区、石林县、富民县、嵩明县、阳宗海风景区)由县(市)级承担50%,市级补助50%,三板块(东川区、禄劝县、寻甸县、倘甸两区)由县级承担20%,市级补助80%。

昆财教〔2018〕236号文件已提前下达你县(市)区2019年基层公共文化服务专项资金市级承担部分的30%,本次下达市级承担部分的40%金额 万元(详见附件2),其余30%待考核后下达。

上述款项列入2019年“2079999-其他文化体育与传媒支出”预算科目,政府经济分类科目列入“51301-上下级政府间转移性支出”。接文后,请各县(市)区按照昆明市基层公共文化服务建设专项资金管理办法的相关要求,按承担比例及时足额落实配套资金,及时拨付各项目单位,加快预算执行进度,加强资金使用管理工作,提高资金使用绩效。

- 附件: 1、2018年基层公共文化服务项目考核资金分配表
2、2019年基层公共文化服务项目经费分配表



抄送： 本局预算处、国库处。

昆明市财政局

2019年3月5日印发

2018年基层公共文化服务项目考核资金分配表

单位:万元

地区	常住人口数 (人)	人均标准 (元/ 人)	合计(万元)			市级补助			县级承担			市级统筹安排补助资金来源				已下达市级 除统筹资金 外需安排的 其余专项资 金70%	本次下达 30%考核部 分资金	备注
			比例	标准(元 /人)	总额(万元)	比例	标准(元/ 人)	总额(万元)	比例	标准(元/ 人)	总额(万 元)	小计	文化站免费开 放中央补助 (80%)	文化站免费开 放市级补助 (20%)	市级除统筹资 金外需安排的 专项资金			
东川区	240,594	14	80%	11.20	269.46	20%	2.80	67.37	30.00	24.00	6.00	239.46	167.62	79.44	含倘甸划回 乡镇的7.59 万元			

2019年基层公共文化服务项目经费分配表

单位：万元

地区	常住人口数(人)	人均标准 (元/人)	项目资金				市级统筹安排补助资金来源			除统筹外市 级补助资金	2019年基层 公共文化服 务项目市级 补助70%部分	已提前下达金 额(30%)	本次下达金 额(40%)	
			合计(万元)		市级补助		县级承担		文化站免费开放补助 (万元)					
			比例	总额(万元)	比例	总额(万元)	中央补助 (80%)	市级配套 (20%)	小计					
1	2	3	4=2×3	5	6=4×5	7	8=4×7	9=10+11	10	11	12=6-9	13=12×70%	14	15=14+13
东川区	271,917.00	17.00	462.26	0.80	369.81	0.20	92.45	40.00	32.00	8.00	329.81	231.00	99.00	132.00