

广东省财政厅文件

粤财建〔2022〕65号

广东省财政厅关于转下达 2022 年污染治理和 节能减碳专项（节能减碳方向）第二批中央 基建投资预算的通知

广州市、佛山市、韶关市、河源市、东莞市、清远市财政局，英德市、乳源瑶族自治县财政局：

根据《财政部关于下达 2022 年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）第二批中央基建投资预算的通知》（财建〔2022〕280 号）和《广东省发展改革委关于分解下达污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）2022 年中央预算内投资计划的通知》（粤发改资环函〔2022〕1312 号），现将 2022 年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）第二批中央基建投资预算转下达给你单位（具体项目、金额及支出功能分类科目详见附件 1）。有关事项通

知如下:

一、请抓紧将资金安排至项目单位，督促相关部门组织实施，加快预算执行进度，强化资金监督管理，不得挤占、截留或挪用，确保专款专用。

二、本次一并下达该项资金的绩效目标（详见附件2）。请按照绩效目标做好绩效监控，确保年度绩效目标如期实现。

- 附件：1. 2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）
第二批中央基建投资预算安排表
2. 2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）
第二批中央基建投资绩效目标表



附件1

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）第二批中央基建投资预算安排表

单位：元

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济分类科目	金额	备注
合计						99300000.00	
一、各市合计						75700000.00	
广州市小计	440199000					8900000.00	
广州市本级	440100000	广州小鹏新能源汽车有限公司-汽车铝板闭路循环利用减碳项目	2111201 可再生能源			8900000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	8900000.00	
韶关市（不含省直管县）小计	440299000					21600000.00	
韶关市本级	440200000	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂烧结烟气余热回收技术改造	2111301 循环经济			2300000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	2300000.00	
韶关市本级	440200000	广东韶钢松山股份有限公司-高炉鼓风机节能技术改造工程	2111001 能源节约利用			19300000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	19300000.00	
佛山市（不含省直管县）小计	440699000					12100000.00	
佛山市本级	440600000	燕龙基再生资源利用（佛山）有限公司-燕龙基国家城市矿产示范基地佛山项目	2111201 可再生能源			12100000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	12100000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济分类科目	金额	备注
河源市（不含省直管县）小计	441699000					3700000.00	
河源市本级	441600000	河源和兴水泥有限公司-余热发电和窑尾烟气治理改造项目	2111301 循环经济			3700000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	3700000.00	
东莞市小计	441999000					29400000.00	
东莞市本级	441900000	玖龙纸业（东莞）有限公司-玖龙天然气热电联产项目	2111301 循环经济			20000000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	20000000.00	
东莞市本级	441900000	广东天元智采科技有限公司-绿色低碳包装耗材制造基地项目	2111301 循环经济			9400000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	9400000.00	
二、各直管县合计						23600000.00	
韶关市小计	440299000					3600000.00	
乳源瑶族自治县	440232000	乳源东阳光磁性材料有限公司磁性材料生产系统综合节能技术改造项目	2111001 能源节约利用			3600000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	3600000.00	
清远市小计	441899000					20000000.00	
英德市	441881000	英德世朗普力斯环保科技有限公司-年产2.4万吨环保炭黑项目	2111301 循环经济			20000000.00	
				51301 上下级政府间转移性支出	51301 上下级政府间转移性支出	20000000.00	

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		广州市发展改革委		
下达中央预算内投资（万元）		890		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（ \geq 万吨标准煤/年）	/
			建成后新增二氧化碳减排能力（ \geq 万吨/年）	3.5
			建成后新增再生资源加工利用能力（ \geq 万吨/年）	0.21
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			项目质量达标率（%）	/
		效益指标	带动社会资本投资（ \geq 亿元）	0.9
		满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（ \leq 个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（ \geq %）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（ \geq %）	85
			总投资完成率（ \geq %）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（ \geq %）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（ \leq %）	10
		监督检查指标	审计、督查、巡视等指出问题项目比例（ \leq %）	0

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		佛山市发展改革局		
下达中央预算内投资（万元）		1210		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（ \geq 万吨标准煤/年）	/
			建成后新增二氧化碳减排能力（ \geq 万吨/年）	/
			建成后新增再生资源加工利用能力（ \geq 万吨/年）	50
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			项目质量达标率（%）	100
		效益指标	带动社会资本投资（ \geq 亿元）	1.3
		满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（ \leq 个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（ \geq %）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（ \geq %）	85
			总投资完成率（ \geq %）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（ \geq %）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（ \leq %）	10
		监督检查指标	审计、督查、巡视等指出问题项目比例（ \leq %）	0

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		韶关市发展改革局		
下达中央预算内投资（万元）		2520		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（ \geq 万吨标准煤/年）	5.86
			建成后新增二氧化碳减排能力（ \geq 万吨/年）	33
			建成后新增再生资源加工利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			项目质量达标率（%）	100
		效益指标	带动社会资本投资（ \geq 亿元）	2.8
		满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（ \leq 个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（ \geq %）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（ \geq %）	85
			总投资完成率（ \geq %）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（ \geq %）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（ \leq %）	10
监督检查指标		审计、督查、巡视等指出问题项目比例（ \leq %）	0	

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		河源市发展改革局		
下达中央预算内投资（万元）		370		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（ \geq 万吨标准煤/年）	0.1
			建成后新增二氧化碳减排能力（ \geq 万吨/年）	0.267
			建成后新增再生资源加工利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			项目质量达标率（%）	100
		效益指标	带动社会资本投资（ \geq 亿元）	0.4
		满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（ \leq 个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（ \geq %）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（ \geq %）	85
			总投资完成率（ \geq %）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（ \geq %）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（ \leq %）	10
监督检查指标		审计、督查、巡视等指出问题项目比例（ \leq %）	0	

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		东莞市发展改革局		
下达中央预算内投资（万元）		2940		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（ \geq 万吨标准煤/年）	15.4
			建成后新增二氧化碳减排能力（ \geq 万吨/年）	199.72
			建成后新增再生资源加工利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（ \geq 万吨/年）	/
			项目质量达标率（%）	100
		效益指标	带动社会资本投资（ \geq 亿元）	18
		满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（ \leq 个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（ \geq %）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（ \geq %）	85
			总投资完成率（ \geq %）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（ \geq %）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（ \leq %）	10
监督检查指标		审计、督查、巡视等指出问题项目比例（ \leq %）	0	

附件2

2022年污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向） 第二批中央基建投资绩效目标表

专项名称		污染治理和节能减碳专项（节能减碳方向）		
下达地方或单位		清远市发展改革局		
下达中央预算内投资（万元）		2000		
总体目标		发挥中央预算内投资激励、带动作用，引导社会资本参与污染治理和节能减碳领域项目建设，促进环境基础设施补短板项目尽快落地实施。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	实施效果指标	产出指标	建成后新增节能量（≥万吨标准煤/年）	/
			建成后新增二氧化碳减排能力（≥万吨/年）	7.67
			建成后新增再生资源加工利用能力（≥万吨/年）	5.9
			建成后新增大宗固体废弃物综合利用能力（≥万吨/年）	7.28
			项目质量达标率（%）	100
		效益指标	带动社会资本投资（≥亿元）	4.1
	满意度指标	支持项目地方政府满意率（%）	100	
	过程管理指标	计划管理指标	投资计划分解（转发）用时（≤个工作日）	20
			“两个责任”按项目落实到位率（≥%）	100
		资金管理指标	中央预算内投资支付率（≥%）	85
			总投资完成率（≥%）	85
		项目管理指标	项目按计划开工率（≥%）	90
			超规模、超标准、超概算项目比例（≤%）	10
监督检查指标		审计、督查、巡视等指出问题项目比例（≤%）	0	

公开方式：主动公开

抄送：省发展改革委，财政部广东监管局，省档案馆。

广东省财政厅办公室

2022年9月15日印发
