

# 2022年度政府购买服务专项经费项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：孙四清

填报日期：2023.6.19

项目名称		政府购买服务专项经费					
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局			
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元） (20分)		年度财政资金总额	预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20分*执行率)	
		14	14	100%	20		
年度绩效目标1 (60)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值(A)	实际完成值(B)	得分
	产出指标	质量指标	共审批环评影响报告书和报告表54个，登记备案环境影响登记表47个，核发排污许可证36个，落实排污登记管理11家，		全区发证企业排污许可年度执行报告提交率100%。	全区发证企业排污许可年度执行报告提交率100%。	8
		质量指标	为审查、审批规划环境影响评价或建设项目环境影响评价提供合法、合规且有效的技术评估。		符合环评相关规定	符合环评相关规定	8
		时效指标	按相关要求期限内完成审批		按相关要求期限内完成审批	按相关要求期限内完成审批	8
效益指标	环境效益指标	预防因规划和建设项目实施后对环境造成不良影响		不符合环评要求的项目不予受理	不符合环评要求的项目不予受理	8	

		经济效益指标	降低建设单位环评手续履行过程中的费用	降低建设单位环评手续履行过程中的费用	降低建设单位环评手续履行过程中的费用	8
		可持续影响指标	促进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	8
	满意度指标	服务对象满意度	100%			9
年度绩效目标 20		保障环保建设项目环评工作有序开展。	按时完成环评审批等目标任务。	保质保量完成环评审批工作	全年累计审批环境影响评价54个，核发排污许可证36个。	18
.....						
总分	95					
偏差大或目标未完成原因分析	区生态环境分局，积极通过购买第三方专业服务等方式，对项目审批、企业环境问题等方面提供专业高质量服务。受疫情影响，部分项目以函审等方式进行，专家评审数量减少，导致环评专家评审费用较往年降低。					
改进措施及结果应用方案						

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重 $\times B/A$ ），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重 $\times A/B$ ），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。

# 2022年度环境监察能力建设专项经费项目自评表

项目单位 (盖章):

主要领导签字: Sy 四情

填报日期: 2023.6.19

项目名称		环境监察能力建设专项经费					
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局			
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况 (万元)		预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)		
(20分)		年度财政资金总额	53.6	48.83	91%	18	
年度绩效目标1 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标	数量指标	重点企业 35 家、一般企业 100 家、应急不定检测 (70 家)		重点企业 35 家、一般企业 100 家、不定检测 70 家	已完成对 35 家企业的监督性检测常规检测	15
		质量指标	污染物稳定达标排放		污染物稳定达标排放	污染物稳定达标排放	20

		时效指标	辖区重点企业季度检测一次，一般企业每半年至少检测一次，专项检查随机检测、应急检查检测（不少于70家）	辖区重点企业季度检测一次，一般企业每半年至少检测一次，专项检查随机检测、应急检查检测（不少于70家）	辖区重点企业季度检测一次，一般企业每半年至少检测一次，专项检查随机检测、应急检查检测（不少于70家）	18
	效益指标	环境效益指标	主要污染物排放总量下降	主要污染物排放总量下降	主要污染物排放总量下降	18
年度绩效目标 2						
.....						
总分	89					
偏差大或目标未完成原因分析						
改进措施及结果应用方案						

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。

## 2022年度生态文明创建工作项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：舒四青

填报日期：2023.6.19

项目名称		生态文明创建工作经费					
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局			
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元）		预算数（A）	执行数（B）	执行率（B/A）	20		
（20分）		年度财政资金总额	8	8	100%	20	
年度绩效目标1 (80)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值（A）	实际完成值（B）	得分
	产出指标 (50分)	数量指标	创建生态村镇个数		2	2	12
		数量指标	农村环境综合整治摸底调查个数		2	2	12
		质量指标	生活垃圾定点存放清运率		100%	100%	10
		质量指标	生活垃圾无害化处理率		大于70%	90%	10
	效益指标 (30分)	可持续影响指标	进一步改善城乡生态环境，统筹城乡发展。		100%	90%	9
		社会效益	有效解决生活垃圾及其他面源污染无序排放问题，使居住环境得到改善。		垃圾无害化处理率大于70%	90%	10
生态效益		环境质量改善程度				10	
年度绩效							

目标 2						
.....						
总分	93					
偏差大或 目标未完成 原因分析						
改进措施及 结果应用方 案						

备注:

1. 预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转), 执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$ , 得分=权重\*B/A), 反向指标(即目标值为 $\leq X$ , 得分=权重\*A/B), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间 100-80%(含 80%)、80-50%(含 50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面, 请主要领导在封面上签字并加盖公章。

# 2022年度招商引资项目第三方环保评估咨询

## 项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：刘四清

填报日期：2023.6.19

项目名称		招商引资项目第三方环保评估咨询费					
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局			
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元） (20分)		预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)		
		年度财政资金总额	7	7	100%	20	
年度绩效目标1 (60)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标	质量指标	为招商引资提供区域环境保护要求和项目污染防治要求，		保证区域环境质量和项目引进要求	保证区域环境质量和项目引进要求	8
		时效指标	按相关要求期限里提出项目环保要求和意见		按相关要求期限里提出项目环保要求和意见	按相关要求期限里提出项目环保要求和意见	9
	效益指标	环境效益指标	预防因项目实施后对环境造成不良影响		提出严格环境保护要求	提出严格环境保护要求	9
		经济效益指标	项目落地前期介入，加快项目落地		项目落地前期介入，加快项目落地	项目落地前期介入，加快项目落地	8
可持续影响		促进经济、社会和环境的		进经济、社会和环境的	进经济、社会和环境的	10	

		响指标	协调发展	协调发展	协调发展	
	满意度指标	服务对象满意度	100%	100%	100%	10
年度绩效目标2 (20分)		保障招商引资项目前期工作有序开展。	保障招商引资项目前期工作有序开展。	保障招商引资项目前期工作有序开展。	为新项目项目等提供前期支持。	18
总分	92					
偏差大或目标未完成原因分析	区生态环境分局，积极通过第三方专业咨询，在项目考察、招商洽谈等阶段，提供专业服务，配合招商局等部门工作。受疫情影响，开展招商引资项目评估较少。					
改进措施及结果应用方案						


备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。



# 2022年度排污许可证核发聘请第三方项目

## 自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：刘四青

填报日期：2023.6.19

项目名称		排污许可证核发聘请第三方费用					
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局			
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元） (20分)		预算数 (A)		执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)	
		年度财政资金总额		10	10	100%	20
年度绩效目标1 (60)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标	质量指标	为审查、审批企业排污许可证提供合法、合规且有效的技术评估。核发排污许可证 36 个，		符合排污许可证核发技术指南规定	符合排污许可证核发技术指南规定	9
		时效指标	按相关要求期限里完成技术审核		按相关要求期限里完成技术审核	按相关要求期限里完成技术审核	8
	效益指标	环境效益指标	预防因项目非法排污后对环境造成不良影响		不符合要求的项目不予发证	不符合要求的项目不予发证	10
经济效益指标		降低企业申报排污许可过程中的费用		降低企业申报排污许可过程中的费	降低企业申报排污许可过程中的费	9	

				用	用	
		可持续影响指标	促进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	8
	满意度指标	服务对象满意度	100%	100%	90%	9
年度绩效目标2 (20分)		完成固定污染源清理整顿和排污许可核发任务	完成固定污染源清理整顿和排污许可核发任务	完成固定污染源清理整顿和排污许可核发任务	核发36家企业,完成核发和分类销号落实排污登记管理11家,	19
总分	92					
偏差大或目标未完成原因分析						
改进措施及结果应用方案						

备注:

1. 预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转), 执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$ , 得分=权重 $\times B/A$ ), 反向指标(即目标值为 $\leq X$ , 得分=权重 $\times A/B$ ), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面, 请主要领导在封面上签字并加盖公章。

## 2022年度环境专项整治项目自评表

项目单位(盖章):

主要领导签字: 刘四青

填报日期: 2023.6.19

项目名称		环境专项整治						
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局				
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况(万元) (20分)		预算数(A)		执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20分*执行率)		
		年度财政资金总额		6	5.96	99%	19	
年度 绩效 目标1 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值(A)	实际完成值(B)	得分	
	产出指标	质量指标	维持日常环保工作正常运行		90%	90%	40	
	效益指标	.....						
		.....						
		.....						
		.....						
满意度指标	服务对象满意度指标	机关干部满意度		80%	70%	30		
.....								
年度 绩效 目标2								

.....						
总分	89					
偏差大或 目标未完成 原因分析						
改进措施及 结果应用方 案						

备注:

1. 预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转), 执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$ , 得分=权重\*B/A), 反向指标(即目标值为 $\leq X$ , 得分=权重\*A/B), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间 100-80%(含 80%)、80-50%(含 50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面, 请主要领导在封面上签字并加盖公章。

## 2022 年度劳务派遣制司机经费项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：刘四清

填报日期：2023.6.19

项目名称		劳务派遣制司机经费					
主管部门		项目实施单位			黄石市生态环境局开发区·铁山区分局		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input checked="" type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元）		预算数（A）	执行数（B）	执行率（B/A）	得分（20分*执行率）		
（20分）		年度财政资金总额	7.22	6.82	94%	19	
年度绩效目标1 （80分）	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值（A）	实际完成值（B）	得分
	产出指标（40分）	质量指标（20分）	工作的落实到位率		98%	98%	20
		成本指标（20分）	劳务派遣制司机经费		100%	100%	20
	效益指标（30分）	社会效益指标（30分）	办公室及后勤工作的保障程度		98%	98%	30
	满意度指标（10分）	具体指标（10分）	劳务派遣制司机满意度		98%	97%	10

总分	99
偏差大或 目标未完成 原因分析	无
改进措施及 结果应用方 案	无

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。

## 2022年度重点污染源智能监管项目（一期）

## 运维项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：刘四清

填报日期：2023.6.19

项目名称		重点污染源智能监管项目（一期）运维项目					
主管部门		执法科	项目实施单位		区生态环境分局		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元） (20分)		预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)		
		年度财政资金总额	110	0	/	0	
年度绩效目标1 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标 (40分)	成本指标 (10分)	按成本预算控制、使用率100%		100%	100%	10
		数量指标 (10分)	区生态环境分局设备完成安装，重点企业已进入监管		审批率97%	监管100%	10
		质量指标 (10分)	服务水平提高		提高	提高	10
		时效指标 (10分)	及时、高效完成重点污染源智能管控的年度工作任务		97%	98%以上	10

	效益指标 (30分)	经济效益指标(15分)	按规定受理有关申请和申报	90%以上	95%	15
		社会效益指标(15分)	提高办事效率	提高	提高	15
	满意度指标 (10分)	具体指标	实现更好更便捷的管理好企业。	满意95%以上	97%	10
总分	80					
偏差大或目标未完成原因分析	无					
改进措施及结果应用方案	无					


备注:

1. 预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转), 执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$ , 得分=权重 $\times B/A$ ), 反向指标(即目标值为 $\leq X$ , 得分=权重 $\times A/B$ ), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面, 请主要领导在封面上签字并加盖公章。



# 2022年度黄石市铁山区环境空气质量监测点

## 变更调整项目项目自评表

项目单位（盖章）：

主要领导签字：刘四青

填报日期：2023.6.19

项目名称		政府购买服务专项经费				
主管部门		项目实施单位		黄石市生态环境局开发区·铁山区分局		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、市直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
项目属性		1、持续性项目 <input type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input checked="" type="checkbox"/>				
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input checked="" type="checkbox"/>				
预算执行情况（万元） (20分)		预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)	
		年度财政资金总额	38.67	17.66	50%	10
年度绩效目标1 (60)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标	质量指标	保障辖区内生态环境。	推进生态环境部夏季帮扶及四轮省大气帮扶小组交办问题整改，	符合环评相关规定	8
		时效指标	完成生态环境部夏季帮扶及四轮省大气帮扶小组交办问题整改，	已完成整改54个，剩余5个达到时序进度	按相关要求期限里完成	10
效益指标	环境效益指标	预防因规建设项目实施后对环境造成不良影响	不符合环评要求的项目不予受理	不符合环评要求的项目不予受理	8	

		可持续影响指标	促进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	进经济、社会和环境的协调发展	8
	满意度指标	服务对象满意度	100%			9
年度绩效目标 20		保障环辖区生活干工作空气质量	按时完成交办任务	保质保量完成交办工作	让我们工作生活环境空气质量变成更好，	19
……						
总分	72					
偏差大或目标未完成 原因分析						
改进措施及结果应用方案						

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。