广水市财政预算支出项目绩效目标自评表

填报日期: 2020年5月12日 自评总分: 97 单位领导审签:

项目名称	生态文明	明建设以奖	代补	项目	实施单位		市生态环境	局		
项目主管单 位		市生态环境, 水市分局	局	项目负责人 张顺铭						
项目属性		1、常年性□ 2、延续性□ 3、一次性☑ 4、新增性□								
	中央省、地本级				其他	合计	执行数	执行		
项目资金	(万元)	(万元)	(7	ī元)	(万元)	(万元)	(万元)	率		
来源			4	140		440	440	100%		
项目年度目 标	2. 生态环境	於物排放总量 意质量逐步改 建设水平不断	汝善;							
项目权重	评价内容	予 分值	自评分	复核分	}	评价标准》	评价标准及依据			
项目决策 2 分	· 决策依据	居 2	2			度工作计划或 没有不得分。	有上级文件。	或审批报		
	财务制度	王 3	3		2、项目管	1、单位财务管理制度1分; 2、项目管理制度1分; 3、有制度执行佐证资料1分。没有不得				
	组织机构	为 2	2		有明确的组	责效管理机构	或专人负责	2 分。没		
		管记录 3 分; 项目支出绩效	《监控表》1	分。没有						
	目标申扎	₹ 4	4		分, 扣完为 2、绩效目	1、项目绩效目标全申报的1分,缺一项指分,扣完为止; 2、绩效目标规范1分,不规范扣0.5分 3、按时申报绩效目标计2分,逾期扣1				

项目年度目标 1: 主要污染物总量监管

	一级	二级	指标名称	年初指	年终完	自评	复核	ンボ /人 4二 vA:
	指标	指标	(三级指标)	标值	成值	分	分	评价标准
		数量指 标 15 分	重点污染物企业	35 家	35 家	15		1、提供三级指标完成程度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (15分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
			氮氧化物排放总 量较 2015 削减比 例	8%	8%			1、提供三级指标完成质量的佐证资料;
	产出 指标 40 分	质量指 标 12 分	二氧化硫排放总 量较 2015 削减比 例	29%	29%	12		2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (12分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		时效指标6分	完成时间	2019 年 底前	2019年底前	6		1、提供三级指标完成时效的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(6 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
绩效	项目 绩效	成本指标7分	总成本	90 万元	90 万元	-	1、提供三级指标完成成本的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(
85 分						•		分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
		经济效 益 10 分				10		1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	效益	社会效 益 10 分				10		1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	指标 35 分	生态效 益 10 分	污染物排放达标 率	95%	95%	10	1、提供三级指标实现生态效益 2、三级指标分值按三级指标/ (10分÷三级指标个数),四省	1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		可持续影响5分				5		1、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(5 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	服务 满意 10分	服务对 象满意 度 10 分	群众满意度	80%	80%	10		1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
合计	85	85				85		

项目年度目标 2: 生态环境质量逐步改善

	一级	二级	指标名称	年初指	年终完	自评	复核	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
	指标	指标	(三级指标)	标值	成值	分	分	评价标准
		数量指 标 15 分	定期监测水质	1次/月	1次/月	15		1、提供三级指标完成程度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (15分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	产出	质量指 标 12 分	地表水质达到或 好于三类水体 城市空气质量优	100% 75. 8	100% 75. 8	10	1	1、提供三级指标完成质量的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (12分÷三级指标个数),四舍五入保留整
	指标	>4	良天数					数。
	40 分	时效指标6分				6		1、提供三级指标完成时效的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(6 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
项目 绩效		成本指标7分				7		1、提供三级指标完成成本的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(7 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
85 分		经济效 益 10 分				10		1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	效益	社会效 益 10 分	流域水环境质量	总体改善	总体改善	10		1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	35 分	生态效 益 10 分	空气质量改善		空气质量达到要求	10		1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		可持续 影响5分				5		1、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(5 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	服务 满意 度 10 分	服务对 象满意 度 10 分	群众满意度	80%	80%	10		1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
合计	85	85				83		

项目年	度目标	3: 生态	市建设水平不同	断提高				
	一级	二级	指标名称	年初	年终	自评	复核	评价标准
	指标	指标	(三级指标)	指标值	完成值	分	分	11.1/1.42/4年
		数量指 标 15 分	省市级生态村创 建数量(个)	10	10	15		1、提供三级指标完成程度的佐证资料;2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(15分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	产出	质量指 标 12 分	项目验收合格率	95%	95%	12		1、提供三级指标完成质量的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(12 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	 指标			2019年	2019年			
	40 分	时效指标6分	完成时间	12月31日前	12月31日前	6		 提供三级指标完成时效的佐证资料; 三级指标分值按三级指标个数平均确定(6分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
								// · — // / / / / / / / / / / / / / / /
		成本指标7分	总成本	180 万元	180 万元	7		 提供三级指标完成成本的佐证资料; 三级指标分值按三级指标个数平均确定(7分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
项目 绩效 85 分		经济效 益 10 分				10		1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料;2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(10分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
		社会效 益 10 分	饮用水达标率	95%	95%	10		1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料;2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(10分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	效益		卫生厕所普及率	95%	95%			 1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料;
	指标		垃圾收集分类	100%	100%			2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(10
	35 分	生态效 益 10 分	绿化面积	30%	30%	10		分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
			农药化肥施用	减量使用	减量使用			
			环境公共服务	总体改善	总体改善			
		可持续 影响5分				5		 提供三级指标可持续影响的佐证资料; 三级指标分值按三级指标个数平均确定(5分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
	服务 满意 度 10 分	服务对 象满意 度 10 分	受益群众满意度	80%	80%	10		1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定(10 分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。
合计	85	85				85		
L	1			L				I

- 说明: 1、指标名称、年初指标值按照绩效目标申报表填写,不得漏项;
 - 2、指标名称分值确定,按指标名称个数平均保留整数,不能保留整数的可自行调整为整数,但各指标名称合计分值不得大于所属二级指标分;
 - 3、对定量指标值按实际完成的比例计分值(该项指标名称分值×实际完成的百分比);
 - 4、对定性指标值计分原则,分为三档:达到预期,部分达到预期有一定效果,未达预期效益差;对应分值区间:100%—81%、80%—51%、50%—0%。
 - 5、项目有多个"年度目标"的,分别对每个"年度目标"进行评价计分,然后再平均计算。例:某项目有三个"年度目标",目标 1 自评 80 分,目标 2 自评 60 分,目标 3 自评 75 分,该项目绩效得分为:(80+60+75) \div 3=71.6 分,四舍五入计 72 分。

广水市部门整体支出绩效评价共性指标自评表(表1)

单位(公章):

自评总分:98

单位领导审签:

一级指标	二级 指标	三级 指标	四级指标	分 值		复核 得分	指标说明
	目标设	绩效 目标理 性	部门(单位)所设立的整体绩效目标依据是否充分,是否符合客观实际,用以反映和考核部门(单位)整体绩效目标与部门履职、年度工作任务的相符性情况。	1	1		评价要点: ①是否符合国家法律法规、国民经济和社会发展总体规划; ②是否符合部门"三定"方案确定的职责; ③是否符合部门制定的年度工作规划。
投入	定 (2 分)	绩效 指确 性	部门(单位)依据整体绩效目标所设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量,用以反映和考核部门(单位)整体绩效目标的明细化情况。	1	1		评价要点: ①是否将部门整体的绩效目标细化分解为具体的工作任务; ②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现; ③是否与部门年度的任务数或计划数相对应; ④是否与本年度部门预算资金相匹配。
(5 分)	预算配置(在职人党制率	部门(单位)本年度实际在职人员数与编制数的比率,用以反映和考核部门(单位)对人员成本的控制程度。	1	1		在职人员控制率=(在职人员数/编制数)×100%; 在职人员数:部门(单位)实际在职人数,以财政部确定的部门决算编制口径为准; 编制数:机构编制部门核定批复的部门(单位)的人员编制数。
	3分)	"三经 费" 变率	部门(单位)本年度"三公经费"预算数与上年度"三公经费"预算数的变动比率,用以反映和考核部门(单位)对控制重点行政成本的努力程度。	2	2		"三公经费"变动率=[(本年度"三公经费"总额-上年度"三公经费"总额)/上年度"三公经费"总额]×100%。 "三公经费":年度预算安排的因公出国(境)费、公务车辆购置及运行费和公务招待费。
	预	公用 经费 控制	部门(单位)本年度实际支出 的公用经费总额与预算安排的 公用经费总额的比率,用以反 映和考核部门(单位)对机构 运转成本的实际控制程度。	3	3		公用经费控制率=(实际支出公用经费总额/预算安排公用经费总额)×100%。
过 程 	算执行(9		部门(单位)本年度"三公经费"实际支出数与预算安排数的比率,用以反映和考核部门(单位)对"三公经费"的实际控制程度。	3	3		"三公经费"控制率=("三公经费" 实际支出数/"三公经费"预算安排数) ×100%。
过 程 (25 分)	分)	政府 采 执 率	部门(单位)本年度实际政府 采购金额与年初政府采购预算 的比率,用以反映和考核部门 (单位)政府采购预算执行情 况。	3	3		政府采购执行率=(实际政府采购金额/政府采购预算数)×100%; 政府采购预算:采购机关根据事业发展计划和行政任务编制的、并经过规定程序批准的年度政府采购计划。

一级指标		三级 指标	四级指标	分值	自评分	复核 得分	指标说明
		管理 制度 健全 性	部门(单位)为加强预算管理、规范财务行为而制定的管理制度是否健全完整,用以反映和考核部门(单位)预算管理制度对完成主要职责或促进事业发展的保障情况。	3	3		评价要点: ①是否已制定或具有预算资金管理办法、内部财务管理制度、会计核算制度等管理制度; ②相关管理制度是否得到有效执行。
	预算管理(9分)	资 使 合性	部门(单位)使用预算资金是 否符合相关的预算财务管理制 度的规定,用以反映和考核部 门(单位)预算资金的规范运 行情况。	4	4		评价要点: ①是否符合国家财经法规和财务管理制度规定以及有关专项资金管理办法的规定; ②资金的拨付是否有完整的审批程序和手续; ③项目的重大开支是否经过评估论证; ④是否符合部门预算批复的用途; ⑤是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。
		预决 算信 是性	部门(单位)是否按照政府信息公开有关规定公开相关预决算信息,用以反映和考核部门(单位)预决算管理的公开透明情况。	2	2		评价要点: ①是否按规定内容公开预决算信息; ②是否按规定时限公开预决算信息。 预决算信息是指与部门预算、执行、 决算、监督、绩效等管理相关的信息。
	资产	管理 制度 健全 性	部门(单位)为加强资产管理、规范资产管理行为而制定的管理制度是否健全完整,用以反映和考核部门(单位)资产管理制度对完成主要职责或促进社会发展的保障情况。	2	2		评价要点: ①是否有资产管理制度; ②相关资产管理制度是否得到有效执 行。
	管理(7分)	资理 安全 性	部门(单位)的资产是否保存完整、使用合规、配置合理、 处置规范、收入及时足额上缴, 用以反映和考核部门(单位) 资产安全运行情况。	4	3		评价要点:①资产保存是否完整;② 资产配置是否合理;③资产处置是否 规范;④资产账务管理是否合规,是 否帐实相符;⑤资产是否有偿使用及 处置收入及时足额上缴。
		固定 资利用率		1	1		固定资产利用率=(实际在用固定资产总额/所有固定资产总额)×100%。
合计	30			30	29		

共性指标自评分: 30 填报人: 闵映

填报时间: 2020.5.12

广水市部门整体支出绩效目标自评表(表2)

年度目	年度目标 1: 主要污染物总量监管									
项目	一级	二级	指标名称	年初指	年终完	自评	复核	评价标准		
绩效	指标	指标	(三级指标)	标值	成值	分	分	广川林旺		
70分	产出	数量指	重点污染物	35 家	35 家	10		1、提供三级指标完成程度的佐证资料;		

	指标 30 分	标 10 分	企业				2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		氏 見·比	氮氧化物排放总 量较 2015 削减比 例	8%	8%	7	1、提供三级指标完成质量的佐证资料;
		质量指 标7分	二氧化硫排放总 量较 2015 削减比 例	29%	29%	7	2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		时效指标6分	完成时间	2019年底前	2019年底前	6	1、提供三级指标完成时效的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (6分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		成本指标7分	总成本	90 万元	90 万元	7	1、提供三级指标完成成本的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		经济效 益8分				8	1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	效益	社会效 益8分				8	1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	指标 30 分	生态效 益8分	污染物排放达标率	95%	95%	8	1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		可持续 影响6分				6	1、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (6分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	服务 满意 度 10 分	服务对 象满意 度 10 分	群众满意度	80%	80%	10	1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
合计	70	70				70	

年度目	标 2:	生态环境	质量逐步改善					
项目	一级 指标	二级 指标	指标名称 (三级指标)	年初指 标值	年终完 成值	自评 分	复核 分	评价标准
绩效 70 分	产出 指标 30 分	数量指标 10 分		1次/月	1次/月	10		1、提供三级指标完成程度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。

		质量指标7分	地表水质达到或 好于三类水体 城市空气质量优	100%	70% 75. 8	6	2	、提供三级指标完成质量的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整
		时效指	良天数				1	效。
		标6分				6	娄	(6分÷三级指标个数),四舍五入保留整数。 、提供三级指标完成成本的佐证资料;
		成本指 标7分				7	2 数	、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		经济效益8分				8	2	、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	效益	社会效益8分	流域水环境质量	总体改善	总体改善	8	2	、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	指标 30 分	生态效 益8分	空气质量改善		空气质量达到要求	8	2	、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 效。
		可持续 影响6分				6	2	、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (6分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	服务	服务对象满意	群众满意度	80%	80%	10	2	、提供三级指标满意度的佐证资料; 、三级指标分值按三级指标个数平均确定
	度 10 分	度 10 分				10		(10 分÷三级指标个数),四舍五入保留整 故。
合计	70	70				69		

年度目	标 3:	生态市廷	建设水平不断提	1高				
项目	一级 指标	二级 指标	指标名称 (三级指标)	年初指 标值	年终完 成值	自评 分	复核 分	评价标准
绩效 70 分	产出 指标 30分	数量指 标 10 分	省市级生态村创建数量(个)	10	10	10		1、提供三级指标完成程度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。

		质量指标7分	项目验收合格率	95%	95%	7	1、提供三级指标完成质量的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		时效指标6分	完成时间	2019年底前	2019年底前	6	1、提供三级指标完成时效的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (6分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		成本指标7分	总成本	180 万元	180 万元	7	1、提供三级指标完成成本的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (7分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		经济效 益8分				8	1、提供三级指标实现经济效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		社会效益8分	饮用水达标率	95%	95%	8	1、提供三级指标实现社会效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	效益 指标 30 分	生态效 益8分	卫生厕所普及率 垃圾收集分类 绿化面积	95% 100% 30%	95% 100% 30%	8	1、提供三级指标实现生态效益的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (8分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
		mi. © /J	农药化肥施用 环境公共服务	减量使用 总体改善			
		可持续 影响6分				6	1、提供三级指标可持续影响的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (6分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
	服务 满意 10 分	服务对 象满意 度 10 分	受益群众满意度	80%	80%	10	1、提供三级指标满意度的佐证资料; 2、三级指标分值按三级指标个数平均确定 (10分÷三级指标个数),四舍五入保留整 数。
合计	70	70				70	

- 说明: 1、指标名称、年初指标值按照绩效目标申报表填写,不得漏项;
 - 2、指标名称分值确定,按指标名称个数平均保留整数,不能保留整数的可自行调整为整数,但各指标名称合计分值不得大于所属二级指标分;
 - 3、对定量指标值按实际完成的比例计分值(该项指标名称分值×实际完成的百分比);
 - 4、对定性指标值计分原则,分为三档:达到预期,部分达到预期有一定效果,未达预期效益差;对应分值区间:100%—81%、80%—51%、50%—0%。
 - 5、年度目标取值:分别对每个"年度目标"进行评价计分,然后再平均计算。例:某部门有三个"年度目标",