

# 项目支出绩效自我评价情况表

## (2023)

填报单位：如皋市河道堤防管理所

项目名称：如皋市防汛物资仓库重建工程项目

项目实施年度：2023 年度 项目实施开始时间（年/月）：2023 年 1 月 项目实施完成时间（年/月）：2023 年 12 月

### 项目自我评价情况

#### 一、项目概况

2020 年汛后省市防指对我市防汛工作进行检查时明确支出防汛物资仓库年久失修，已严重影响防汛物资的储备安全，要求我市予以整改。2021 年 4 月如皋市应急管理局对我市防汛物资仓库检查时也提出防汛物资仓库破损严重，无物资调运设备，影响防洪救灾。

工程主要实施内容：1、拆除原防汛物资仓库，对原仓库物资进行保护性搬移保管；2、在原址新建一幢单层防汛物资仓库，建筑面积 920 m<sup>2</sup>，单层门式刚架建筑。3、仓库内设一台 10T 单梁电动葫芦行车，单跨 16 米。

本工程根据如皋市水务局《关于〈如皋市防汛物资仓库改造工程实施方案〉的批复》（皋水发〔2022〕122 号）、如皋市防汛抗旱指挥部《关于组织实施如皋市防汛物资仓库重建工程的通知》（皋防指〔2022〕26 号）组织实施。核定工程预算 248 万元，由如皋市级财政负担。

2022 年 12 月，南通皋剑工程项目管理有限公司工程造价咨询报告书施工结算审计价 234.18 万元，设计费 5.6 万元、监理费 4.8 万元、检测费 1.78 万元。截至目前，本工程相关费用已全部按照合同约定支付到位。

#### 二、评价情况

单位成立了绩效自我评价工作小组，由单位负责人任组长，财务科牵头，各科室负责人分工负责相关科室工作完成情况和资料收集。从项目投入、项目过程管理、项目产出、项目效果四个方面进行评价，2023 年如皋市防汛物资仓库重建工程项目绩效评价得分 99 分，总体评价等级为：优。

#### 三、项目绩效

新建一层 920 m<sup>2</sup>防汛物资仓库，增设 10t 行车用于场内物资起吊运输，保证如皋市级防汛物资安全储备与调运。

#### 四、存在问题

无。

#### 五、整改措施

无。

# 项目支出绩效自我评价评分表

## (2023 年)

填报单位：如皋市河道堤防管理所

项目名称：如皋市防汛物资仓库重建工程项目

评价指标			年初指标值	实际完成值	分值	得分	评分依据
一级指标	二级指标	三级指标					
决策指标	项目立项	立项依据充分性	充分	达成预期目标	2	2	立项依据充分
		立项程序规范性	规范	达成预期目标	2	2	立项程序规范
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	达成预期目标	2	2	绩效目标依据充分，符合客观实际
		绩效指标明确性	明确	达成预期目标	2	2	绩效指标明确
	资金投入	预算编制科学性	科学	达成预期目标	2	2	控制在预算内，进度合理
资金分配合理性		合理	达成预期目标	2	2	根据实际情况测算、与实际较相符	
过程指标	资金管理	资金到位率	100%	达成预期目标	3	3	年初预算指标下达项目实际到位率=实际到位/预算资金*100%
		预算执行率	=100%	70.67%	3	2	项目执行率=实际支出/预算资金*100%
		资金使用合规性	合规	达成预期目标	4	4	资金使用按政府采购规定和财务规定执行
	组织实施	管理制度健全性	健全	达成预期目标	2	2	项目实施单位的财务和业务管理制度健全
		制度执行有效性	有效	达成预期目标	6	6	项目实施符合相关管理规定
成本指标	经济成本指标	项目支出控制在批复预算范围内的项目比例	=100%	100%	5	5	项目支出控制在预算批复范围内
产出指标	数量指标	新建面积数量，增设行车吨位	920 m <sup>2</sup> ，10t	达成预期目标	10	10	指标运行实际情况
	质量指标	项目验收合格率	=100%	100%	10	10	指标运行较好
	时效指标	投资完成比例	=100%	100%	5	5	指标运行实际情况
效益指标	社会效益指标	防汛物资储备安全，起吊运输便利	防汛物资储备安全，起吊运输便利	达成预期目标	15	15	防汛物资储备安全，起吊运输便利
	可持续影响	已建工程是否良性运行	是	达成预期目标	15	15	已建工程良性运行
满意度指标	满意度指标	监管部门认可、满意	=100%	100%	10	10	监管部门认可满意
总计					100	99	

# 如皋市防汛物资仓库重建工程项目 绩效自我评价报告

## 一、项目情况

### （一）项目概况。

2020年汛后省市防指对我市防汛工作进行检查时明确支出防汛物资仓库年久失修，已严重影响防汛物资的储备安全，要求我市予以整改。2021年4月如皋市应急管理局对我市防汛物资仓库检查时也提出防汛物资仓库破损严重，无物资调运设备，影响防洪救灾。

工程主要实施内容 1. 拆除原防汛物资仓库，对原仓库物资进行保护性搬移保管；2、在原址新建一幢单层防汛物资仓库，建筑面积 920 m<sup>2</sup>，单层门式刚架建筑。3. 仓库内设一台 10T 单梁电动葫芦行车，单跨 16 米。

本工程根据如皋市水务局《关于〈如皋市防汛物资仓库改造工程实施方案〉的批复》（皋水发〔2022〕122号）、如皋市防汛抗旱指挥部《关于组织实施如皋市防汛物资仓库重建工程的通知》（皋防指〔2022〕26号）组织实施。核定工程预算 248 万元，由如皋市级财政负担。

2022年12月，南通皋剑工程项目管理有限公司工程造价咨询报告书施工结算审计价 234.18 万元，设计费 5.6 万元、监理费 4.8 万元、检测费 1.78 万元。截至目前，本工程相关费用已全部按照合同约定支付到位。

### （二）绩效目标。

新建一层 920 m<sup>2</sup>防汛物资仓库，增设 10T 行车用于场内物资起吊运输，保证如皋市级防汛物资安全储备与调运。

## 二、评价情况

### （一）项目特点分析。

本工程采用国库集中支付制度。至截止日已落实资金 248 万元，均为如皋市级财政资金。项目资金已全部到位。项目资金执行到位，在资金使用过程中，严格按照招标文件精神拨付资金，防止项目资金被挤占挪用，确保资金安全。

（二）评价思路方法。依据《如皋市财政局关于做好 2024 年度预算支出绩效自我评价工作的通知》，以预算资金管理为主线，以年初绩效目标为标准，从决

策、过程、产出、效益四个方面，对项目进行评价。对照年初绩效目标和年度工作计划，采取定量指标和定性指标相结合的原则，通过制定方案、收集资料、数据校验、账务核查、综合分析等多种方式及步骤开展自我评价工作。

（三）评价工作情况。单位成立了绩效自我评价工作小组，由单位负责人任组长，财务科牵头，各科室负责人分工负责相关科室工作完成情况和资料收集。评价指标体系设置：本次评价共设立 6 个一级指标、12 个二级指标、18 个三级指标。根据综合分析确定权重，其中决策权重 12 分，过程权重 18 分，成本权重 5 分，产出权重 25 分，效益权重 30 分，满意度权重 10 分。

（四）绩效评价结论。如皋市防汛物资仓库重建项目运行状况良好、运行管理标准化，全年无安全生产责任事故；资金使用方面严格按照财务管理制度，专款专用。为如皋市级防汛物资储备和调运提供保障。顺利完成项目运行目标。按照评价指标及评分原则，自评得分为 99 分，评价等级为“优”。

三、项目绩效。

新建一层 920 m<sup>2</sup>防汛物资仓库，增设 10T 行车用于场内物资起吊运输，保证如皋市级防汛物资安全储备与调运。

四、存在问题。无。

五、有关建议。无。