附件4

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称 提前下达2024年自然灾害救助专项资金（唐财建[2023]123号）

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2025年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把提前下达2024年自然灾害救助专项资金（唐财建[2023]123号）项目作为重点项目评价，发现丰南区应急局财务科2024年3月底前对丰南区所有符合条件的农村住房进行了3次核查，此项工作圆满完成，保证了项目资金有效利用，保障农户农房遇到理赔情况能够及时获得经济赔偿，减轻农户损失。

二、项目基本概况

1．根据唐山市财政局《关于提前下达2024年自然灾害救助专项资金的通知》（唐财建[2023]123号）文件，对我区农房及时、足额投保。对全区农村住房进行3次核查，对全区119600户农户进行摸底，加大宣传力度；确定农户数量，及时投保。提前下达2024年自然灾害救助专项资金（唐财建[2023]123号）项目预算安排资金71.38万元，为财政事权转移支付资金。

2．我局对全区119600户农村住房进行3次严密核查，组织保险公司及时、足额投保，通过实施农房保险政策，促进社会稳定水平逐步提高。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目资金71.38万元，按照每户6元，全区核查户数119600户，项目资金实际支出71.38万元，预算执行率100%。

2．农房保险的具体政策是省级补助资金71.38万元，每户6元，我区农房保险核查户数为119600户，所需预算金额为71.76万元。不足部分由区级资金补足，我单位足额、及时协助保险公司投保，保障了工作正常有序进行。

3．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分100分，评价等级优。具体如下：

（1)数量指标

开展政策性农房保险地区数量1个。对全区投保对象119600户，经过各乡镇仔细核查，认真比对，对本区符合申报条件的对象进行，自评得分20分；

(2)质量指标

农房保险出险赔付率100%。经鉴定符合承保理赔要求的因灾倒损农房占后期理赔比例100%，自评得分10分；

（3）时效指标

当年完成率100%。按规定在保险到期续保1个月内完成了全区农房保险的核查工作，全额投保，当年完成率100%，自评得分10分；

(4)成本指标

控制在预算内100%。全区农房均已全部投保，支出100%控制在预算内，自评得分10分；

(5)社会效益指标

农户抵御灾害能力较往年有所提高。通过此项工作，提高了全区人民的灾害防范意识，有效的预防风险，提高了农户抵御灾害能力，自评得分30分；

(6)满意度指标

投保农户满意度≥95%。自评得分10分；

(7)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到100%，自评得分10分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项专项资金安排不足，按照我们深入农村核查结果来看，目前乡镇农房基数稍有提高，省级安排资金依照前一年的核查户数，当年核查结果不一定与前一年一致，出现省级资金不足的情况，积极申请区级资金，补足差额，保证了3月30日完成参保工作。积极与省厅市局及本级财政沟通，对不足的部分及时加以补充。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）补助资金（唐财建[2024]15号）

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）补助资金（唐财建[2024]15号）项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了所有设备的购置及验收，此项工作圆满完成，加强应急系统指挥调度能力建设，实现上下指挥调度贯通联动，提高应急指令响应速度

二、项目基本概况

1.按照河唐山市财政局《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）补助资金的通知》（唐财建[2024]15号）文件精神，开展唐山市基层防灾工程，为应急救援队伍配备森林(草原)火灾扑救类、抗洪抢险类、水域救援类、地震地质灾害救援类、综合保障类装备共40台/套。提升基层防灾能力，降低灾害风险，增强应对能力，确保人民群众的生命安全和财产安全。下达中央资金143.60万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金143.60万元，项目资金实际支出143.60万元，预算执行率100%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分100分，评价等级优。具体如下：

1. 数量指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备数量情况=6台，采购抗洪抢险类装备数量情况=13台套，采购森林（草原）火灾扑救类装备数量情况=2台套，采购综合保障类装备数量情况=7台套，采购水域救援类数量情况=12台套。本年度实际购入地震地质灾害救援类装备6台，抗洪抢险类装备13台套，森林（草原）火灾扑救类装备2台套，综合保障类装备7台套，水域救援类装备12台套，自评得分20分；

(2)质量指标

各类装备合格率（%）100%。本年度预算各类装备合格率（%）100%，本年度实际合格率为100%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

装备购置完成时间，所有设备均在2024年12月31日前完成，自评得分10分；

(4)成本指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备成本控制情况≤111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本控制情况≤105.5万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本控制情况≤14万元，采购水域救援类数量≤144.1万元，采购综合保障类装备成本控制情况≤141.6万元。本年度实际成本采购地震地质灾害救援类装备成本111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本105.5万元，采购水域救援类设备成本144.1万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本14万元。均达到了预算目标，自评得分10分；

(5)可持续影响指标

设备可持续使用时间。此项指标反应装备的使用时间应≥5年，本年度实际完成值为5年，自评得分30分；

（6）满意度指标

服务对象满意度指标≥95%。自评得分10分；

(7)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到100%，自评得分10分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项资金安排的足额，且全额支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的控制成本，保持100%的预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）省级补助资金（唐财建[2024]16号）

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）省级补助资金（唐财建[2024]16号）项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了所有设备的购置及验收，此项工作圆满完成，加强应急系统指挥调度能力建设，实现上下指挥调度贯通联动，提高应急指令响应速度

二、项目基本概况

1.按照河唐山市财政局《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）省级补助资金预算的通知》（唐财建[2024]16号）文件精神，开展唐山市基层防灾工程，为应急救援队伍配备森林(草原)火灾扑救类、抗洪抢险类、水域救援类、地震地质灾害救援类、综合保障类装备共40台/套。提升基层防灾能力，降低灾害风险，增强应对能力，确保人民群众的生命安全和财产安全。下达省级资金34.52万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金34.52万元，项目资金实际支出34.52万元，预算执行率100%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分100分，评价等级优。具体如下：

（1）数量指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备数量情况=6台，采购抗洪抢险类装备数量情况=13台套，采购森林（草原）火灾扑救类装备数量情况=2台套，采购综合保障类装备数量情况=7台套，采购水域救援类数量情况=12台套。本年度实际购入地震地质灾害救援类装备6台，抗洪抢险类装备13台套，森林（草原）火灾扑救类装备2台套，综合保障类装备7台套，水域救援类装备12台套，自评得分20分；

(2)质量指标

各类装备合格率（%）100%。本年度预算各类装备合格率（%）100%，本年度实际合格率为100%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

装备购置完成时间，所有设备均在2024年12月31日前完成，自评得分10分；

(4)成本指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备成本控制情况≤111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本控制情况≤105.5万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本控制情况≤14万元，采购水域救援类数量≤144.1万元，采购综合保障类装备成本控制情况≤141.6万元。本年度实际成本采购地震地质灾害救援类装备成本111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本105.5万元，采购水域救援类设备成本144.1万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本14万元。均达到了预算目标，自评得分10分；

(5)可持续影响指标

设备可持续使用时间。此项指标反应装备的使用时间应≥5年，本年度实际完成值为5年，自评得分30分；

（6）满意度指标

服务对象满意度指标≥95%。自评得分10分；

(7)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到100%，自评得分10分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项资金安排的足额，且全额支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的控制成本，保持100%的预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）县级配套

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）县级配套项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了所有设备的购置及验收，此项工作圆满完成，加强应急系统指挥调度能力建设，实现上下指挥调度贯通联动，提高应急指令响应速度

二、项目基本概况

1.按照河唐山市财政局《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）补助资金预算的通知》（冀建[2024]27号）和《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域基层防灾工程项目）省级补助资金预算的通知》（冀建[2024]29号）文件精神，开展唐山市基层防灾工程，为应急救援队伍配备森林(草原)火灾扑救类、抗洪抢险类、水域救援类、地震地质灾害救援类、综合保障类装备共40台/套。提升基层防灾能力，降低灾害风险，增强应对能力，确保人民群众的生命安全和财产安全。下达区级资金5.31万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金5.31万元，项目资金实际支出5.31万元，预算执行率100%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分100分，评价等级优。具体如下：

（1）数量指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备数量情况=6台，采购抗洪抢险类装备数量情况=13台套，采购森林（草原）火灾扑救类装备数量情况=2台套，采购综合保障类装备数量情况=7台套，采购水域救援类数量情况=12台套。本年度实际购入地震地质灾害救援类装备6台，抗洪抢险类装备13台套，森林（草原）火灾扑救类装备2台套，综合保障类装备7台套，水域救援类装备12台套，自评得分20分；

(2)质量指标

各类装备合格率（%）100%。本年度预算各类装备合格率（%）100%，本年度实际合格率为100%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

装备购置完成时间，所有设备均在2024年12月31日前完成，自评得分10分；

(4)成本指标

本年度预算安排采购地震地质灾害救援类装备成本控制情况≤111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本控制情况≤105.5万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本控制情况≤14万元，采购水域救援类数量≤144.1万元，采购综合保障类装备成本控制情况≤141.6万元。本年度实际成本采购地震地质灾害救援类装备成本111.8万元，采购抗洪抢险类装备成本105.5万元，采购水域救援类设备成本144.1万元，采购森林（草原）火灾扑救类装备成本14万元。均达到了预算目标，自评得分10分；

(5)可持续影响指标

设备可持续使用时间。此项指标反应装备的使用时间应≥5年，本年度实际完成值为5年，自评得分30分；

（6）满意度指标

服务对象满意度指标≥95%。自评得分10分；

(7)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到100%，自评得分10分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项资金安排的足额，且全额支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的控制成本，保持100%的预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）补助资金（唐财建[2024]10号）

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）补助资金（唐财建[2024]10号）项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了所有设备的购置及验收，此项工作圆满完成，加强应急系统指挥调度能力建设，实现上下指挥调度贯通联动，提高应急指令响应速度

二、项目基本概况

1.按照河唐山市财政局《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）补助资金预算的通知》（唐财建[2024]10号）文件精神，开展唐山市预警指挥工程，提升自然灾害应急能力预警指挥水平，形成“统一指挥、专常兼备、反应灵敏、协调有序、运转高效”的现代应急管理指挥体系，增强灾害应对能力，确保人民群众的生命安全和财产安全。下达中央资金87.20万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金87.20万元，项目资金实际支出40.97162万元，预算执行率46.99%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分95分，评价等级优。具体如下：

（1）数量指标

本年度预算安排设备购置数量（台）≥12台，设备购置种类≥3类。本年度实际设备购置数量（台）为12台，设备购置种类为3类，自评得分20分；

(2)质量指标

本年度预算指标要求设备质量合格率（%）100%，设备精确度≥98%，安装工程验收合格100%，设备故障率≤5%。本年度实际设备质量合格率（%）为100%，设备精确度=8%，安装工程验收合格=100%，设备故障率=0%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

装备购置完成时间，所有设备均在2024年12月31日前完成，设备购置按时完成率均为100%，自评得分10分；

(4)成本指标

本年度预算指标单位购置成本值班室调度显示设备每台≤2万元，指挥中心音视频改造≤102.5万元，370MHz多模终端每台≤0.45万元。本年度实际购置成本为值班室调度显示设备每台2万元，指挥中心音视频改造102.5万元，370MHz多模终端每台0.45万元。均达到了预算目标，自评得分10分；

（5）社会效益指标

功能保障实际需求程度。此项指标反应设备实际需求程度应≥90%，实际值为100%，自评得分15分；

(6)可持续影响指标

设备可持续使用时间。此项指标反应装备的使用时间应≥5年，本年度实际完成值为5年，自评得分15分；

（7）满意度指标

机关应急管理人员满意度指标≥90%。自评得分10分；

(8)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到49.66%，自评得分5分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项资金安排的充足，单位全部支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的做好预算工作，提高预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）省级补助资金（唐财建[2024]11号）

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）省级补助资金（唐财建[2024]11号）项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了所有设备的购置及验收，此项工作圆满完成，加强应急系统指挥调度能力建设，实现上下指挥调度贯通联动，提高应急指令响应速度

二、项目基本概况

1.按照河唐山市财政局《关于下达增发2023年国债自然灾害应急能力提升工程（应急领域）补助资金预算的通知》（唐财建[2024]10号）文件精神，开展唐山市预警指挥工程，提升自然灾害应急能力预警指挥水平，形成“统一指挥、专常兼备、反应灵敏、协调有序、运转高效”的现代应急管理指挥体系，增强灾害应对能力，确保人民群众的生命安全和财产安全。下达省级资金7.267万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金7.267万元，项目资金实际支出4.552403万元，预算执行率69.64%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分97分，评价等级优。具体如下：

（1）数量指标

本年度预算安排设备购置数量（台）≥12台，设备购置种类≥3类。本年度实际设备购置数量（台）为12台，设备购置种类为3类，自评得分20分；

(2)质量指标

本年度预算指标要求设备质量合格率（%）100%，设备精确度≥98%，安装工程验收合格100%，设备故障率≤5%。本年度实际设备质量合格率（%）为100%，设备精确度=8%，安装工程验收合格=100%，设备故障率=0%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

装备购置完成时间，所有设备均在2024年12月31日前完成，设备购置按时完成率均为100%，自评得分10分；

(4)成本指标

本年度预算指标单位购置成本值班室调度显示设备每台≤2万元，指挥中心音视频改造≤102.5万元，370MHz多模终端每台≤0.45万元。本年度实际购置成本为值班室调度显示设备每台2万元，指挥中心音视频改造102.5万元，370MHz多模终端每台0.45万元。均达到了预算目标，自评得分10分；

（5）社会效益指标

功能保障实际需求程度。此项指标反应设备实际需求程度应≥90%，实际值为100%，自评得分15分；

(6)可持续影响指标

设备可持续使用时间。此项指标反应装备的使用时间应≥5年，本年度实际完成值为5年，自评得分15分；

（7）满意度指标

机关应急管理人员满意度指标≥90%。自评得分10分；

(8)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到62.64%，自评得分7分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项资金安排的充足，单位全部支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的做好预算工作，提高预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无

财政支出重点评价报告

（2024年度）

项目（专项资金）名称采购未付-安全生产技术服务费

项 目 实 施 单 位 唐山市丰南区应急管理局 （公章）

项 目 主 管 部 门 唐山市丰南区应急管理局　 （公章）

部门（单位）负责人签字：

　　　　　　　　　　　　　　2024年2月19日

一、评价工作组织开展情况

年初，我单位成立了财政支出绩效评价小组，对我部门2024年度所有预算项目开展了绩效评价，把采购未付-安全生产技术服务费项目作为重点项目评价，发现2024年底前对已经完成了全区范围内的安全生产技术服务工作，此项工作圆满完成，加强了企业事前、事中、事后安全监管，构建了风险辨识管控和隐患排查双控预防体系，全面提升了安全生产水平。

二、项目基本概况

1. 为落实《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》（中发〔2016〕32号）、《国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见》（国办发〔2013〕96号）文件要求，坚决遏制生产安全事故的发生，进一步加强生产经营单位事前、事中、事后安全监管，构建风险辨识管控和隐患排查双控预防体系，聘请了第三方机构，在全区范围内开展了安全生产技术服务，坚决遏制了安全生产事故的发生。下达资金219.49万元。

三、绩效评价情况

1．项目执行情况。2024年度项目预算资金219.49万元，项目资金实际支出219.49万元，预算执行率100%。

2．项目综合评价等级和评价结论

项目综合得分100分，评价等级优。具体如下：

（1）数量指标

本年度预算安排排查企业数量=2700家。本年度实际排查企业数量为2700家自评得分20分；

(2)质量指标

服务覆盖率100%。本年度按要求在全区范围内开展安全生产技术服务工作，本年度覆盖率为100%，本年度实际自评得分10分；

（3)时效指标

当年完成率100%。按规定聘请第三方机构，在全区范围内开展安全生产技术服务当年完成率100%，自评得分10分；

(4)成本指标

控制在预算内100%。全区安全生产技术服工作已开展，支出100%控制在预算内，自评得分10分；

(5)可持续影响指标

安全生产稳定程度。此项指标反应促进安全生产的程度，本年度随着工作的完成，较好的促进了全区的安全生产水平，自评得分30分；

（6）满意度指标

服务对象满意度指标=98%。自评得分10分；

(7)预算执行率

预算执行率为≥90%，此项目预算执行率达到100%，自评得分10分。

四、存在问题及改进建议

本年度此项区级资金安排的足额，且全额支出，今后继续强化预算管理，更加仔细严格的控制成本，保持100%的预算执行率，以求今后能够更加圆满的完成工作任务。

五、其他需要说明的问题，包括好的经验做法、对加强重点评价管理的建议等。

无