北京软件产品质量检测检验中心

2023年财政预算信息公开

目 录

第一部分 2023年度单位预算情况说明

一、单位情况说明

二、收入预算情况说明

三、支出预算情况说明

四、财政拨款“三公”经费预算情况说明

五、其他情况说明

六、名词解释

第二部分 2023年度单位预算报表

一、收支总表

二、收入总表

三、支出总表

四、项目支出表

五、政府采购预算明细表

六、财政拨款收支总表

七、一般公共预算财政拨款支出表

八、一般公共预算财政拨款基本支出表

九、政府性基金预算财政拨款支出表

十、国有资本经营预算财政拨款支出表

十一、财政拨款“三公”经费支出表

十二、政府购买服务预算财政拨款明细表

十三、项目支出绩效目标表

第一部分 2023年度单位预算情况说明

一、单位情况说明

（一）本单位性质、职责等情况

根据北京市机构编制委员会办公室《关于成立北京软件产品质量检测检验中心的函》（京编办事[2002]128号）文件，设立北京软件产品质量检测检验中心。主要职责：负责软件产品的检验检测及质量服务工作。

（二）机构设置情况

北京软件产品质量检测检验中心下设5个部门，分别是综合办公室、技术合作与产业促进部、智能产品测评管理部、事业发展部和系统测评与质量管理部。

（三）人员编制及实有情况

北京软件产品质量检测检验中心事业编制10人，实有人数19人；离退休人员0人。

二、收入预算情况说明

2023年度收入预算4,141.39万元，比2022年年初预算数4,929.38万元减少787.99万元，下降15.99%。主要原因是本单位进行事业单位改革，人员调整变动导致人员经费预算相应减少。

（一）本年财政拨款收入419.80万元

1.一般公共预算拨款收入419.80万元。

2.政府性基金预算拨款收入0.00万元。

3.国有资本经营预算拨款收入0.00万元。

（二）本年其他资金收入3,395.36万元

4.财政专户管理资金收入0.00万元。

5.事业收入0.00万元。

6.上级补助收入0.00万元。

7.附属单位上缴收入0.00万元。

8.事业单位经营收入3,389.36万元。

9.其他收入6.00万元。

（三）上年结转结余326.23万元

10.上年结转结余326.23万元。

## 图1：收入预算

## 

三、支出预算情况说明

2023年支出预算4,141.39万元，比2022年年初预算数4,929.38万元减少787.99万元，下降15.99%。主要原因是本单位进行事业单位改革，人员调整变动导致人员经费预算相应减少。

(一)基本支出。基本支出预算840.64万元，占总支出预算20.30%，比2022年年初预算数1,759.64万元减少919.00万元，下降52.23%。

（二）项目支出。项目支出预算3,300.75万元，比2022年年初预算数3,169.75万元增加131.00万元，增长4.13%。其中：

1.事业单位经营支出3,300.75万元。

2.上缴上级支出0.00万元。

3.对附属单位补助支出0.00万元。

图2：基本支出和项目支出情况

## 

四、财政拨款“三公”经费预算情况说明

本单位2023年无财政拨款安排的“三公”经费预算。

五、其他情况说明

（一）政府采购预算说明

本单位2023年无政府采购预算。

（二）政府购买服务预算说明

本单位不属于政府购买服务购买主体。

（三）机关运行经费说明

本单位不在机关运行经费统计范围之内。

（四）项目支出绩效目标情况说明

2023年，北京软件产品质量检测检验中心填报绩效目标的预算项目1个，占本单位本年预算项目1个的100%。填报绩效目标的项目支出预算3,300.75万元，占本单位本年项目支出预算的100%。

（五）重点行政事业性收费情况说明

本单位2023年无重点行政事业性收费。

（六）国有资本经营预算财政拨款情况说明

本单位2023年无国有资本经营预算财政拨款安排的预算。

（七）国有资产占用情况说明

截至2022年底，北京软件产品质量检测检验中心共有车辆2台，共计53.33万元；单位价值50万元以上的通用设备11台（套），共计2,080.17万元，单位价值100万元以上的专用设备0台（套）、共计0.00万元。

1. 名词解释

基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

政府采购：各级国家机关、事业单位和团体组织，使用财政性资金采购依法制定的集中采购目录以内的或者采购限额标准以上的货物、工程和服务的行为，是规范财政支出管理和强化预算约束的有效措施。

第二部分 2023年度单位预算报表

附件：北京软件产品质量检测检验中心2023年度单位预算报表