

项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		死亡人员抚恤金							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标				年度实际完成情况			
		目标1:发放退休人员病故一次性抚恤金				已完成退休人员病故一次性抚恤金的发放工作。			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	0	3.65574	3.65574	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	0	3.65574	3.65574	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	发放人数	=1人	1人	10	10		
		质量指标	资金发放合规率	=100%	100%	10	10		
		时效指标	资金支付时间	2024年12月前	2024年12月	10	10		
		成本指标	发放补助金数额	≤36557.4元	36557.4元	20	20		
	效益指标	社会效益指标	改善补助对象生活	有效改善	改善	30	30		
	满意度指	满意度指标	补助对象满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2024年药品监督抽检-市抽							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位	天津市药品检验研究院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:完成2024年天津市药品抽检220批次检验,完成220批报告书发放,为药品监管提供准确可靠技术数据。			2024年药品市抽实际完成204批,报告书204个。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	23.1	23.1	23.1	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助				—	—	—	
		市级资金	23.1	23.1	23.1	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	到样检验完成批次	≥220批次	204批次	5	4.64	实际到样204批	
			出具报告书个数	≥220个	204个	5	4.64	实际到样204批	
		质量指标	检验数据准确率	=100%	100%	10	10		
		时效指标	到样按期检验完成率	=100%	100%	20	20		
		成本指标	每批次检验成本	≤1050元	1132元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	药品安全使用	提供准确可靠技术数据	提供准确可靠技术数据	20	20		
		可持续影响指标	为药品监管提供有力技术支撑	检验报告及时准确	检验报告及时准确	10	10		
	满意度指标	满意度指标	送检单位满意率	≥98%	98%	10	10		
总分						100	99.28		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2024年进口药品抽检							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位	天津市药品检验研究院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:完成进口药品抽检检验200件。完成报告书发放。 。			实际完成了进口药品抽检检验1630件和报告书的发放工作。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	50	50	50	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助				—	—	—	
		市级资金	50	50	50	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	检验完成件次	≥200件	1630件	10	10	实际完成1630批	
		质量指标	检验数据准确率	=100%	100%	10	10		
		时效指标	按期检验完成率	=100%	100%	10	10		
		成本指标	每件次检验成本	≤2500元	307元	20	20	实际检验成本5863元,用自有收入补缺口	
	效益指标	社会效益指标	进口药品安全使用	提供准确可靠技术数据	提供准确可靠技术支撑	30	30		
	满意度指标	满意度指标	客户满意率	≥98%	98%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		债券利息-天津市疫苗批签发实验室项目（2022年）							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付			按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付				
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	得分	执行率 （B/A）	偏差原因分析及 改进措施
		年度资金总额	38.25	38.25	38.25	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	38.25	38.25	38.25	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	债券利息	＝38.25万元	38.25万元	10	10		
			还债笔数	＝1笔	1笔	10	10		
		质量指标	及时高效支出	＝100%	100%	10	10		
		时效指标	及时还利息	＝100%	100%	10	10		
	成本指标	不超过资金预算	≤38.25万元	38.25万元	10	10			
	效益指标	社会效益指标	确保及时还款到位	利息按时支付	按时支付	30	30		
满意度指标	满意度指标	政府对象满意度	＝100%	100%	10	10			
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		债券利息-天津市疫苗批签发实验室项目（2023年）							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标				年度实际完成情况			
		目标1:按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付				按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付			
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	得分	执行率 （B/A）	偏差原因分析及 改进措施
		年度资金总额	10.05	10.05	10.05	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	10.05	10.05	10.05	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	债券利息	=10.05万元	10.05万元	10	10		
			还债笔数	=1笔	1笔	10	10		
		质量指标	及时高效支出	=100%	100%	10	10		
			时效指标	及时还利息	=100%	100%	10	10	
		成本指标	不超过资金预算	≤10.05万元	10.05万元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	确保及时还款到位	利息按时支付	按时支付	30	30		
	满意度指标	满意度指标	政府对象满意度	=100%	100%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		检验经费（非财政资金）							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:完成进口药品抽检检验200件。完成报告书发放。			实际完成进口药品抽检检验1629件，完成报告书的发放。				
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	得分	执行率（B/A）	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	50	50	50	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	50	50	50	—	—	—	
		其他资金			0	—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	到样检验完成件次	≥200件	1629件	10	10	实际完成1629批	
		质量指标	检验数据准确率	＝100%	100%	10	10		
		时效指标	到样按期检验完成率	＝100%	100%	10	10		
		成本指标	每件次检验成本	≤2500元	307元	20	20	实际进口检验成本5863元，用自有收入补缺口	
	效益指标	社会效益指标	进口药品安全使用	提供准确可靠技术	提供可靠技术支持	30	30		
	满意度指标	满意度指标	客户满意率	≥98%	98%	10	10		
总分						100	100		

(2024年度)

项目名称		债券利息-天津市疫苗批签发实验室项目（2021年）							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付			按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付				
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	得分	执行率 （B/A）	偏差原因分析及 改进措施
		年度资金总额	24.24	24.24	24.24	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	24.24	24.24	24.24	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	债券利息	=24.24万元	24.24万元	10	10		
			还债笔数	=1笔	1笔	10	10		
		质量指标	及时高效支出	=100%	100%	10	10		
		时效指标	及时还利息	=100%	100%	10	10		
		成本指标	不超过资金预算	≤24.24万元	24.24万元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	确保及时还款到位	利息按时支付	按时支付	30	30		
满意度指	满意度指标	政府对象满意度	=100%	100%	10	10			
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		债券利息-天津市疫苗批签发实验室项目（2022年）							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:目标内容1按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付			按时完成疫苗批签发实验室项目债券利息支付				
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	得分	执行率（B/A）	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	13.5	13.5	13.5	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	13.5	13.5	13.5	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	债券利息	=13.5万元	13.5万元	10	10		
			还债笔数	=1笔	1笔	10	10		
		质量指标	及时高效支出	=100%	100%	10	10		
		时效指标	及时还利息	=100%	100%	10	10		
		成本指标	不超过资金预算	≤13.5万元	13.5万元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	确保及时还款到位	利息按时支付	按时支付	30	30		
	满意度指	满意度指标	政府对象满意度	=100%	100%	10	10		
总分						100	100		



项目支出绩效自评表									
(2024年度)									
项目名称		2024年大型检测设备运行维护							
主管预算部门		天津市药品监督管理局		项目实施单位		天津市药品检验研究院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1: 提高仪器使用效率			已完成仪器设备维修维护，提高仪器使用效率。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	得分	执行率 (B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	349	349	349	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	349	349	349	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	仪器设备维修	=82台	82台	10	10		
		质量指标	设备完好率	=100%	100%	10	10		
		时效指标	招标采购时间	2024年6月-12月	2024年5月	10	10		
		成本指标	仪器设备维修费	≤349万	349万	20	20		
	效益指标	经济效益指标	节约经费得到有效改善	节约经费得到有效改善	节约经费得到有效改善	10	10		
		社会效益指标	为辖区药品检验提供准确可靠数据	提高检验能力	为辖区药品检验提供准确可靠数据	10	10		
		生态效益指标	节能得到有效改良	节能得到有效改良	节能得到有效改良	5	5		
		可持续影响指标	为药品检验提供有力技术支撑	为药品检验提供有力技术支撑	为药品检验提供有力技术支撑	5	5		
	满意度指标	满意度指标	客户满意度	≥98%	98%	10	10		
总分						100	100		