

新疆维吾尔自治区 天山西部国有林管理局文件

新天林天保字〔2023〕26号

关于2023年中央财政林业草原生态保护恢复 资金（国有林保护修复）实施方案的批复

局属各单位：

根据自治区林草局已下达《关于提前下达2023年中央财政林业草原保护恢复资金预算的通知》（新林规字〔2023〕2号），各单位编制了2023年中央财政林业草原生态保护恢复资金（国有林保护修复）实施方案，经审查，批复如下：

一、审查意见

各单位《2023年中央财政林业草原生态保护恢复资金（国有林保护修复）实施方案》（以下简称《实施方案》）依据充分、

设计合理,目标任务明确。原则同意按照《实施方案》确定的建设内容、规模、地点和项目预算尽快实施,项目建设期限为1年。

二、项目总投资

项目总投资预算资金7309.67万元,局属各项支出详见附件。

三、项目管理要求

(一) 严格项目实施管理。各单位要做好项目实施管理,确保项目工程质量。实施方案一经批复原则上不得随意变更。如确需变更的,按原渠道报批后方可实施。涉及基础设施建设项目要委托有相关资质的设计单位完成单项施工(作业)图设计,并加强施工阶段管理。

(二) 完善相关制度。各单位要建立健全项目内部管理制度,落实项目建设管理责任,明确具体责任领导、责任人,确保各项工作规范有序。

(三) 规范归档建档工作。各单位要做好项目档案管理,及时收集项目实施方案、审批、成果、验收等各环节的文件、影像图表等档案资料,建立专项业务档案。

(四) 及时组织检查验收。项目任务实施完成后,要及时组织项目自查,接受自治区林业和草原局组织的抽查验收。

四、严格资金管理加快预算执行

(一) 加强资金管理。各单位要严格按照批复的实施方案和《新疆维吾尔自治区林业改革发展资金管理实施细则》(新财建〔2019〕90号),规范资金的管理和使用,确保专款专用。

(二) 加快预算执行进度。各单位要严格按照《转发自治区财政厅关于印发〈自治区本级财政预算执行动态监控管理办法〉的通知》(新林翻印〔2020〕37号),加强对资金使用情况的监控,做好资金使用跟踪反馈工作。加强对资金使用情况的监督检查,切实提高资金使用的安全性、规范性和有效性。严格按照自治区财政厅《关于印发〈自治区本级部门结转和结余资金管理暂行办法〉的通知》(新林翻印〔2021〕1号)的要求,加强对结转结余资金管理。要进一步加快预算执行进度,对于无特殊原因未达到当年预算执行序时进度的,不予办理资金结转手续。

(三) 加强政府采购和资产管理。各单位要严格按照《转发自治区财政厅〈关于印发新疆维吾尔自治区2021-2022年度政府集中采购目录及标准〉的通知》(新财购〔2020〕15号)、《自治区林业和草原局国有资产管理办法》(新林发〔2020〕106号)等自治区林业和草原局有关规定,加强和规范政府采购以及国有资产管理。

(四) 加强资金绩效评价管理。各单位要做好绩效监控工作。要加快项目实施进度,确保年度绩效目标如期实现。年终请按照相关要求做好项目绩效自评工作,撰写自评报告,并对自评结果真实性负责。

联系人:杨智年(天西局天保处) 0999-8321645

王大明(天西局计财处) 0999-8320238

附件: 1. 天山西部国有林管理局 2023 年国有林保护修复批
复表

2. 天山西部国有林管理局巩留分局 2023 年国有林保
护修复批复表

3. 天山西部国有林管理局特克斯分局天 2023 年国有
林保护修复批复表

4. 天山西部国有林管理局昭苏分局 2023 年国有林保
护修复批复表

5. 天山西部国有林管理局尼勒克分局 2023 年国有林
保护修复批复表

6. 天山西部国有林管理局察布查尔分局 2023 年国有
林保护修复批复表

7. 天山西部国有林管理局霍城分局 2023 年国有林保
护修复批复表

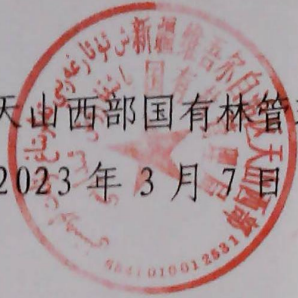
8. 天山西部国有林管理局蒙玛拉分局 2023 年国有林
保护修复批复表

9. 天山西部国有林管理局伊宁分局 2023 年国有林保
护修复批复表

10. 西天山国家级自然保护区管理局 2023 年国有林保
护修复批复表

新疆天山西部国有林管理局

2023年3月7日



内发：局领导、天保处、计财处。

天山西部国有林管理局办公室

2023年3月7日印发

天山西部国有林管理局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					7309.67	
(一) 管护运行保障	2					3853.31	
1. 天然林日常管护支出	3					1350.90	
2. 聘用人员经费	4					2502.41	
(二) 管护能力提升	5					969.13	
1. 新建管护基础设施	6					0.00	
2. 管护所站基础设施配套	7					781.63	
3. 智能管护和信息化建设	8					187.50	
(三) 生态修复类	9					1010.61	
1. 封山育林	10					40.00	
2. 人工林抚育间伐	11					401.18	
3. 人工造林及后续管护	12					21.43	
4. 综合生态修复	13					308.00	
5. 天然林抚育	14					170.00	
6. 苗木培育	15					70.00	
(四) 支持保障类	16					199.72	
1. 天然林保护成效监测和评估	17					100.00	
2. 天然林保护修复关键技术研究	18					26.82	
3. 规划编制费	19					2.00	
3. 林草湿地样地监测	20					46.80	
4. 图斑监测	21					24.10	
(五) 护林防火能力建设	22					930.90	
(六) 林业有害生物防治	23					75.00	
(七) 生物多样性保护	24					271.00	

天山西部国有林管理局巩留分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					1052.66	
(一) 管护运行保障	2					515.78	
1. 天然林日常管护支出	3					245.97	
2. 聘用人员经费	4					269.81	
(二) 管护能力提升	5					159.45	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					145.45	
3. 智能管护和信息化建设	8					14.00	
(三) 生态修复类	9					170.18	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11					170.18	
3. 人工造林及后续管护	12						
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14						
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					90.00	
1. 天然林保护成效监测和评估	17					50.00	
2. 天然林保护修复关键技术研究	18					20.00	
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					15.00	
4. 图斑监测	21					5.00	
(五) 护林防火能力建设	22					78.25	
(六) 林业有害生物防治	23					7.00	
(七) 生物多样性保护	24					32.00	

天山西部国有林管理局特克斯分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					1105.92	
(一) 管护运行保障	2					555.61	
1. 天然林日常管护支出	3					189.81	
2. 聘用人员经费	4					365.80	
(二) 管护能力提升	5					171.20	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					123.20	
3. 智能管护和信息化建设	8					48.00	
(三) 生态修复类	9					185.76	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11					90.00	
3. 人工造林及后续管护	12					5.76	
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14					40.00	
6. 苗木培育	15					50.00	
(四) 支持保障类	16					7.50	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					5.50	
4. 图斑监测	21					2.00	
(五) 护林防火能力建设	22					99.85	
(六) 林业有害生物防治	23					25.00	
(七) 生物多样性保护	24					61.00	

天山西部国有林管理局昭苏分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					1047.02	
(一) 管护运行保障	2					412.94	
1. 天然林日常管护支出	3					260.41	
2. 聘用人员经费	4					152.53	
(二) 管护能力提升	5					289.11	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					227.11	
3. 智能管护和信息化建设	8					62.00	
(三) 生态修复类	9					191.22	
1. 封山育林	10					30.00	
2. 人工林抚育间伐	11					96.00	
3. 人工造林及后续管护	12					5.22	
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14					60.00	
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					20.00	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					15.00	
4. 图斑监测	21					5.00	
(五) 护林防火能力建设	22					82.75	
(六) 林业有害生物防治	23					7.00	
(七) 生物多样性保护	24					44.00	

天山西部国有林管理局尼勒克分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					1033.66	
(一) 管护运行保障	2					494.90	
1. 天然林日常管护支出	3					219.89	
2. 聘用人员经费	4					275.01	
(二) 管护能力提升	5					96.91	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					82.91	
3. 智能管护和信息化建设	8					14.00	
(三) 生态修复类	9					52.50	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11					31.50	
3. 人工造林及后续管护	12					1.00	
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14						
6. 苗木培育	15					20.00	
(四) 支持保障类	16					6.30	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					3.20	
4. 图斑监测	21					3.10	
(五) 护林防火能力建设	22					320.05	
(六) 林业有害生物防治	23					7.00	
(七) 生物多样性保护	24					56.00	

天山西部国有林管理局察布查尔分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					700.37	
(一) 管护运行保障	2					441.24	
1. 天然林日常管护支出	3					88.99	
2. 聘用人员经费	4					352.25	
(二) 管护能力提升	5					109.38	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					95.38	
3. 智能管护和信息化建设	8					14.00	
(三) 生态修复类	9					30.00	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11						
3. 人工造林及后续管护	12						
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14					30.00	
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					2.50	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					2.00	
4. 图斑监测	21					0.50	
(五) 护林防火能力建设	22					87.25	
(六) 林业有害生物防治	23					6.00	
(七) 生物多样性保护	24					24.00	

天山西部国有林管理局霍城分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					609.21	
(一) 管护运行保障	2					403.96	
1. 天然林日常管护支出	3					156.76	
2. 聘用人员经费	4					247.20	
(二) 管护能力提升	5					12.00	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7						
3. 智能管护和信息化建设	8					12.00	
(三) 生态修复类	9					39.00	
1. 封山育林	10					10.00	
2. 人工林抚育间伐	11					13.50	
3. 人工造林及后续管护	12					5.50	
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14					10.00	
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					55.00	
1. 天然林保护成效监测和评估	17					50.00	
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19					2.00	
3. 林草湿地样地监测	20					1.50	
4. 图斑监测	21					1.50	
(五) 护林防火能力建设	22					76.25	
(六) 林业有害生物防治	23					6.00	
(七) 生物多样性保护	24					17.00	

天山西部国有林管理局蒙玛拉分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					882.98	
(一) 管护运行保障	2					377.18	
1. 天然林日常管护支出	3					63.24	
2. 聘用人员经费	4					313.94	
(二) 管护能力提升	5					82.30	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					68.80	
3. 智能管护和信息化建设	8					13.50	
(三) 生态修复类	9					321.95	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11						
3. 人工造林及后续管护	12					3.95	
4. 综合生态修复	13					308.00	
5. 天然林抚育	14					10.00	
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					4.80	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					1.80	
4. 图斑监测	21					3.00	
(五) 护林防火能力建设	22					81.25	
(六) 林业有害生物防治	23					5.50	
(七) 生物多样性保护	24					10.00	

天山西部国有林管理局伊宁分局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					485.81	
(一) 管护运行保障	2					347.06	
1. 天然林日常管护支出	3					78.33	
2. 聘用人员经费	4					268.73	
(二) 管护能力提升	5					10.00	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7						
3. 智能管护和信息化建设	8					10.00	
(三) 生态修复类	9					20.00	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11						
3. 人工造林及后续管护	12						
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14					20.00	
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					2.00	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18						
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					1.00	
4. 困斑监测	21					1.00	
(五) 护林防火能力建设	22					85.25	
(六) 林业有害生物防治	23					5.50	
(七) 生物多样性保护	24					16.00	

西天山国家级自然保护区管理局 2023 年国有林保护修复预算汇总表

单位：万元

项目	行次	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
列次	0	1	2	3	4	5	6
合计	1					392.04	
(一) 管护运行保障	2					304.64	
1. 天然林日常管护支出	3					47.50	
2. 聘用人员经费	4					257.14	
(二) 管护能力提升	5					38.78	
1. 新建管护基础设施	6						
2. 管护所站基础设施配套	7					38.78	
3. 智能管护和信息化建设	8						
(三) 生态修复类	9					0.00	
1. 封山育林	10						
2. 人工林抚育间伐	11						
3. 人工造林及后续管护	12						
4. 综合生态修复	13						
5. 天然林抚育	14						
6. 苗木培育	15						
(四) 支持保障类	16					11.62	
1. 天然林保护成效监测和评估	17						
2. 天然林保护修复关键技术研究	18					6.82	
3. 规划编制费	19						
3. 林草湿地样地监测	20					1.80	
4. 图斑监测	21					3.00	
(五) 护林防火能力建设	22					20.00	
(六) 林业有害生物防治	23					6.00	
(七) 生物多样性保护	24					11.00	