

CSF

团 体 标 准

T/CSF 094—2024

林草碳汇计量与监测服务组织能力评价规范

Specification for Evaluation on Organizational Capability of Forestry and
Grassland Carbon Sink Measurement and Monitoring Services

2024-09-26 发布

2024-09-26 实施

中 国 林 学 会 发 布

目 次

目 次	II
前 言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 等级划分	1
5 评价实施	2
6 结果应用	3
附 录 A	4

前 言

本文件依据 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的起草规则编写。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国林学会提出并归口。

本文件起草单位：中国林学会、中林政研（北京）科技中心、国家林业和草原局西北调查规划院、黑龙江省林业科学研究所、江苏绿碳管理服务有限公司、航天信德智图（北京）科技有限公司。

本文件主要起草人：郭文霞、沈瑾兰、冯彩云、杨杰、满子源、袁显磊、梁凤会、张燕宁、王培军、戴维序。

林草碳汇计量与监测服务组织能力评价规范

1 范围

本文件规定了林草碳汇计量与监测服务组织的类型与等级、评级条件、评价实施、监督管理等。

本文件适用于全国范围内从事林草碳汇计量与监测服务组织的能力评价。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用本文件。

3.1

林草碳汇计量与监测服务 forestry and grassland carbon sink measurement and monitoring services

林草碳汇计量与监测服务是指对森林、草原、湿地、荒漠等生态系统的碳汇进行监测、计量与核算。

3.2

林草碳汇计量与监测服务组织 forestry and grassland carbon sink measurement and monitoring service organization

林草碳汇计量与监测服务组织是指具有专业的森林、草原、湿地、荒漠等生态系统调查、监测、咨询、规划技术人员，拥有调查、监测仪器设备，掌握林草碳汇计量与监测技术，能够承担林草碳汇计量与监测服务的企事业单位。

4 等级划分

4.1 基本条件

- (1) 应在当地工商部门注册登记，具有独立企业法人资格。
- (2) 有完善的管理规章制度，工作流程清晰，分工职责明确，档案齐全。
- (3) 有固定办公场所及相关林草碳汇计量与监测服务的设施、设备、系统软件。
- (4) 从业的技术人员应具备林学、生态学、测绘学等相关专业本科以上学历，或中级以上技术职称，或具有3年以上相关领域从业经历。
- (5) 遵纪守法、依法纳税、诚实守信，具有良好的财务状况和社会信誉。

4.2 评级条件

根据申请单位的管理基础、业务年限、工作业绩、社会信用、专业技术水平等综合情况，林草碳汇计量与监测服务组织从低到高划分为丙级、乙级和甲级 3 个等级。具体评级条件见表 1。

表1 林草碳汇计量与监测服务组织评级条件

项目	丙级	乙级	甲级
管理基础	管理组织结构健全、有较为完善的人事、财务、档案等管理制度。	管理组织结构和质量管理体系健全，有完善的人事、财务、档案等管理制度。	管理组织结构和质量管理体系健全，有完善的人事、财务、档案等管理制度。
业务年限	从事林草碳汇计量与监测相关业务 3 年以上（含 3 年）。	从事林草碳汇计量与监测业务 5 年以上（含 5 年），或取得林草碳汇计量与监测服务组织丙级资质不少于 2 年。	从事林草碳汇计量与监测业务 10 年以上（含 10 年），且取得林草碳汇计量与监测服务组织乙级资质不少于 5 年。
工作业绩	主持林草碳汇计量与监测服务相关项目 5 项以上（含 5 项）。	主持林草碳汇计量与监测服务相关项目 10 项以上（含 10 项）；或完成林草碳汇计量与监测服务相关项目合同累计金额达平均每项合同金额的 10 倍以上。	主持林草碳汇计量与监测服务相关项目 30 项以上（含 30 项）；或完成林草碳汇计量与监测服务相关项目合同累计达平均每项合同金额的 30 倍以上。
社会信用	近 3 年没有发生林草碳汇计量与监测相关项目质量事故和不合格记录，也没有被有关单位通报批评，信誉良好。	近 5 年没有发生林草碳汇计量与监测相关项目质量事故和不合格记录，也没有被有关单位通报批评，信誉良好。	近 5 年没有发生林草碳汇计量与监测相关项目质量事故和不合格记录，也没有被有关单位通报批评，信誉良好。
专业技术人员	有相关专业技术人员 5 名以上，其中：本科及以上学历人员 3 名以上，林业高级技术职称人员 1 名以上，或林业中级技术职称人员 2 名以上。	有相关专业技术人员 10 名以上，其中：本科及以上学历人员 5 名以上，林业高级技术职称人员 3 名以上，或林业中级技术职称人员 5 名以上。	有相关专业技术人员 20 名以上，其中：本科及以上学历人员 10 名以上，林业高级技术职称人员 5 名以上，或满 5 年的林业中级技术职称人员 10 名以上。
技能培训	取得省级以上林草相关培训机构颁发的林草碳汇计量与监测专业技能培训证书的专业技术人员 5 名以上。	取得国家级以上林草相关培训机构颁发的林草碳汇计量与监测专业技能培训证书的专业技术人员 10 名以上。	取得国家级以上林草相关培训机构颁发的林草碳汇计量与监测专业技能培训证书的专业技术人员 20 名以上。
技术负责人	应是本单位在职林草中级及以上技术人员。	应是本单位在职林草高级技术人员。	应是本单位在职林草高级技术人员。

5 评价实施

5.1 申请材料

- (1) 林草碳汇计量与监测服务组织等级申请表（见附录 A）；
- (2) 营业执照或法人证书复印件；
- (3) 法定代表人身份证复印件；
- (4) 法人无违法违纪证明；
- (5) 林草碳汇计量与监测服务技术人员的身份证、毕业证及学位证、职称证、专业技能培训证书等相关证明材料；
- (6) 有关工作人员聘用合同复印件及社保缴费证明；
- (7) 主要设施、设备名称及证明（购买发票或使用权证明和设施设备照片）；
- (8) 业绩证明材料（含合同、评审、验收或评估报告等复印件）；
- (9) 近三年财务状况报表或审计报告；
- (10) 其它证明材料（管理制度、社会信誉激励约束情况等）。

5.2 评价程序

(1) 林草碳汇计量与监测服务组织自愿填写等级申请表，提供相关真实有效的证明材料向评价单位提交申请。申请表具体内容见附录 A。

(2) 评价单位制定评价方案，组织审查申请单位提供的各项申请材料的真实性、有效性、完整性。

(3) 评价单位组织 5 名及以上专家成立专家委员会，负责等级评价工作。服务于参评的申请单位或与其有直接利害关系的专家不得作为本次等级评价专家委员会成员。

(4) 评价单位依据专家委员会形成的评价意见，发放评价证书。

6 监督管理

(1) 林草碳汇计量与监测服务组织等级证书有效期 5 年。

(2) 林草碳汇计量与监测服务组织采取隐瞒、欺骗等手段取得等级证书，或违纪、违法、违规运营，或发生林草碳汇计量与监测作业（质量）安全与环境污染事故的，评价单位有权撤销等级证书。

(3) 林草碳汇计量与监测服务组织被撤销等级的，5 年内不得申报。

附录 A
(资料性)

林草碳汇计量与监测服务组织等级申请表

申请单位: _____

填报日期: _____

表 A.1 林草碳汇计量与监测服务组织申请等级情况和材料明细单

申请单位		联系人及 电话		
单位地址				
申请类别 (打√)	<input type="checkbox"/> 丙级林草碳汇计量与监测单位 <input type="checkbox"/> 乙级林草碳汇计量与监测单位 <input type="checkbox"/> 甲级林草碳汇计量与监测单位			
此次申请内容 (打√)	首次申请 <input type="checkbox"/> 升级 <input type="checkbox"/> 延续 <input type="checkbox"/> 重新核定 <input type="checkbox"/>			
申请材料目录				
	材料名称	材料属性 (原件/复印件)	份数	审核情况
1	林草碳汇计量与监测服务组织等级申请表			
2	营业执照或法人证书复印件			
3	法定代表人身份证复印件；			
4	法人无违法违纪证明；			
5	林林草碳汇计量与监测服务技术人员的身份证、毕业证及学位证、职称资格证、岗位资格证、专业技能培训证书等相关有关证明、证件证明材料；			
6	有关工作人员聘用合同复印件及社保缴交证明；			
7	主要设施、设备、工具、仪器、软件名称及证明（购买发票或使用权证明和设施设备照片）；			
8	业绩报告及业绩证明材料（含合同、评审、验收或评估报告等复印件）；			
9	近三年财务状况报表或审计报告；			
10	其它证明材料（管理制度、社会信用激励约束情况等）			

表 A.2 申请单位基本情况

单位名称（公章）			
上级主管部门			
通讯地址			
成立时间		从业年限（年）	
法定代表人			
统一社会信用代码		注册资金(万元)	
办公面积	共 平方米， 其中自有 平方米	固定资产净值 (万元)	
职工总数（人）		高级职称人数（人）	
专业技术人员数（人）		中级职称人数（人）	
本科及以上学历人员数（人）		初级职称人数（人）	
联系人		联系电话	
电子邮箱		邮政编码	
申请单位初次取得林草碳汇计量与监测等级证书的时间			
近三年经营情况	年	年	年
收入总计（万元）			
其中： 林草碳汇计量与监测相关业务收入(万元)， 其他收入（万元）			

表 A.3 林草碳汇计量与监测服务组织法人情况表

姓名		性别		民族	
工作单位（盖章）				身份证号码	
学历、学位					
现任职务、专业技术职称				联系电话	
主要 工 作 简 历					
备 注					

表 A.4 专职从事林草碳汇计量与监测相关业务专业技术人员名单

序号	姓名	性别	年龄	身份证号	职务/职称	职称证书取得时间(年)	学历	所学专业	从业年限

表 A.6 申请单位业务范围和业绩

现有资质 情况及业 务范围	
单位历史 沿革及相 关业绩	

表 A.7 申请材料真实性承诺书

评价单位名称:

我们_____（申请单位名称）已经认真阅读团体标准《林草碳汇计量与监测服务组织能力评价规范》以及其它相关规定，完全理解并严格按照有关要求进行了林草碳汇计量与监测服务组织能力评价申请工作。我们承诺：此次填报的《林草碳汇计量与监测服务组织等级申请表》及附件材料的全部内容都是真实、有效的，愿意承担由此引起的行政和法律责任。

如经审核未达到申请级别，我们_____（接受/不接受）低于申请级别的等级，并承担相应责任。

法定代表人：（签名）

（公章）

年 月 日