

# **政府采购公告和公示信息格式规范**

## **(2020 年版)**

# 单一来源采购公示

## 一、项目信息

采购人: 浙江农林大学

项目名称: 《基于企业减排的森林碳汇需求形成机理与差异化政策研究》出版

拟采购的货物或服务的说明: 出版国家自然基金成果专著

拟采购的货物或服务的预算金额: 9.9 万元

采用单一来源采购方式的原因及说明: 本行业中央级出版社首选,出版社承担了一批“十二五”“十三五”国家重点图书出版规划项目出版任务,主持了多项中央文化产业发展专项资金项目、国家出版基金项目、国家新闻出版主题出版项目以及科技部、教育部、文化部、国家林业局重点出版工程项目等。进入 21 世纪以来,随着林业为主的中国生态环境建设不断取得新进展,特别是 2020 年在国务院领导亲自指导下,国家林业出版社开展了林业碳汇与生态文明成果的优先出版工作,为我国可持续发展林业战略的发展做出了突出贡献,取得了重要的出版成果。

因此课题组经管反复考虑,基于本书内容为林业碳汇方面最新研究成果,所以把中国林业出版社作为最优选择的出版单位。

## 二、拟定供应商信息

名称: 中国林业出版社有限公司

地址: 北京市西城区刘海胡同 7 号 (100009)

## 三、公示期限

年 月 日至年 月 日(公示期限不得少于 5 个工作  
日)

#### 四、其他补充事宜:

#### 五、联系方式

##### 1. 采购人

联系人: 龙飞

联系地址: 浙江农林大学经济管理学院

联系电话: 13295715566

##### 2. 财政部门

联系人: \_\_\_\_\_

联系地址: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

##### 3. 采购代理机构(如有)

联系人: \_\_\_\_\_

联系地址: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

#### 采购项目基本情况:

本专著为国家自然科学基金研究成果,是在系统梳理和分析国内外碳交易市场的发展现状与趋势基础上,以我国当前正在进行碳交易试点的7个省市中北京、上海、湖北、广东4个省市为案例区,选择火电、化工、钢铁3个碳排放密集型代表行业,基于大样本的实地调

查数据，采用方向性距离函数计算出不同行业企业的碳边际减排成本和碳影子价格；然后选择中国南方集体林区的代表性树种（杉木），基于改进的 Faustmann-Hartman 模型计算出既定碳价格下企业所能购买到的森林碳汇量，同时基于 Malquist 指数和随机系统极限理论计算出相同碳价格下企业的自行减排量和能购买到的排放配额，并比较三者的数量关系，以最终形成是否购买森林碳汇的需求决策；进而分析政府相关政策因素对企业购买森林碳汇需求的影响，并采用云计算模型模拟比较不同行业企业购买森林碳汇需求最大化时的政策变量取值差异，提出促进不同行业企业购买森林碳汇需求的差异化政策建议，为政府部门制定相关政策提供依据。

单一来源申购理由：

中国林业出版社 1952 年筹建，创建于 1953 年，是中国林业系统唯一一家中央级科技专业出版社。1998 年被国家新闻出版总署评为全国良好出版社。1953 年以来，中国林业出版社坚持为人民服务，为社会主义服务的方向，以辛勤耕耘、求实奉献的精神，出版了大量优秀的林业科技图书。中国林业出版社出版的图书曾荣获国家图书奖、中国出版政府奖图书奖、全国优秀科技图书奖、国家科技进步奖、中国花卉博览会金奖、全国优秀畅销书、“三个一百”原创出版工程、梁希林业图书期刊奖等大奖。出版社还承担了一批“十二五”“十三五”国家重点图书出版规划项目出版任务，主持了多项中央文化产业改革发展专项资金项目、国家出版基金项目、国家新闻出版主题出版项目

以及科技部、教育部、文化部、国家林业局重点出版工程项目等。

进入 21 世纪以来，随着林业为主的中国生态环境建设不断取得新进展，特别是 2020 年在国务院领导亲自指导下，国家林业出版社开展了林业碳汇与生态文明成果的优先出版工作，为我国可持续发展林业战略的发展做出了突出贡献，取得了重要的出版成果。


因此课题组经管反复考虑，基于本书内容为林业碳汇方面最新研究成果，所以把中国林业出版社作为最优选择的出版单位。

## 六、附件

专业人员论证意见（格式见附件）









## 附件

# 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	<p>姓名: 刘任凡          职称: 高教授          工作单位: 杭州电子科技大学会计学院</p>
项目信息	<p>项目名称: 《基于企业减碳的森林碳汇需求 与形成机制及差异化政策研究》子项 供应商名称: 中国林业出版社有限公司</p>
专业人员论证意见	<p>中国林业出版社是1949年成立 也是中国出版行业唯一一家中央级出版社 其宗旨是“立足林科，面向大科技 打造多层次、多方面的精品图书。截至2020年， 累计出版图书2100多种，每年出版图书 700多种，平均出版品种逾152种。 中国林业出版社先后获得国家图书奖 图书畅销书奖、中国出版政府奖 全国优秀出版物奖、国家科技进步奖， 梁希林业图书期刊奖等奖项。</p>
专业人员论证意见	<p>鉴于所出版之著作内容广泛且深入浅出 而易于研究参考，而行业应该最先 在该中国林业出版社为最优出版单位。</p>
专业人员签字	<p>刘任凡</p>
	<p>日期2021年7月13日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；每个专家分别填写一张；需非本单位的校外3位专家。

## 附件

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 陶洪
	职称: 高教授
	工作单位: 仰光文理学院商学院
项目信息	项目名称: 《基于企业减排的森林碳汇需求形成机理与精细化政策研究》出版
	供应商名称: 中国林业出版社有限公司
专业人员论证意见	<p>中国林业出版社是一家成立于1953年的“老社”，也是中国林业系统唯一一家中央级科技专业出版社，出版的图书种类涵盖了各个领域，同时“立足林业，面向大科技”，力图涉及了多方面的精品图书。截至2020年，我社累计出版图书21000多种，生产码洋总计逾17亿元。自编年均出版图书700余种，年均出版码洋逾1亿元，图书门类包括科技理论专著、实用技术图书、教材、译著、科普读物以及辞书、年鉴等。中国林业出版社出版的图书曾获国家图书奖、中国出版政府奖图书类、全国优秀科技图书类、国家科技进步奖、中国林科院金质奖、全国优秀畅销书、“三个一百”原创出版工程、梁希林业图书期刊奖等大奖。出版社还承担了一批“八五”、“九五”、“十五”、“十一五”、“十二五”、“十三五”国家重点图书出版规划项目出版任务，主持了多项国家林业产业发展基金项目、国家出版基金项目、国家新媒体产业发展基金项目、国家出版主题出版项目以及科技部、教育部、文化部、国家林业局重点出版工程项目等。</p> <p>鉴于该著出版内容为林业碳汇方面最初研究成果，所以应该优先考虑中国林业出版社为最优出版单位。</p>
专业人员签字	陶洪
	日期2021年7月13日

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写;每个专家分别填写一张;需非本单位的校外3位专家。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：刘广	
	职称：副教授	
	工作单位：杭州电子科技大学管理学院	
项目信息	项目名称：《基于企业减排的森林碳汇需求形成机理与差异化政策研究》出版。 供应商名称：中国林业出版社有限公司。	
专业人员论证意见	<p>中国林业出版社是中国林业系统唯一一家中央级科技专业出版社。而且在出版流程中能够做到“三个坚持”。一是能够坚持贯彻新闻出版事业总的方针政策，坚持为生态文明服务，为林业发展服务，为林业改革服务，为不断完善林业多种功能服务，为建立三大体系、体现三大效益、促进林业又好又快发展服务。要通过出版宣传，树立人们的生态文化观和生态保护意识，促进人与自然和谐。要通过对生态旅游、生态公园建设等的宣传，为林业发展拓展空间。二是能够坚持以市场为导向，质量第一、用户至上的市场营销指导思想，积极拓展读者市场。三是能够坚持选题、编辑、出版、发行一起抓，社会效益、经济效益并重。坚持深化改革，强化科学管理，降低管理成本。</p> <p>由于这三个坚持，得到了广大专家学者的信任，他们在选择科研成果出版时，会最先选择林业出版社作为首选单位。</p> <p>鉴于内容为林业碳汇方面最新研究成果，所以应该优先考虑中国林业出版社为最优出版单位。</p>	
专业人员签字	刘广	日期 2021年7月13日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；每个专家分别填写一张；需非本单位的校外3位专家。