

**气候智慧型主要粮食作物生产项目
气候智慧型农业技术推广社会效果评价
咨询服务分包合同
意向书征询函**

中华人民共和国
全球环境基金《气候智慧型主要粮食作物生产项目》
项目号：P144531
赠款号：TF017649
任务名称：气候智慧型农业技术推广社会效果评价
合同编号：CSA-C-26

为解决中国农业生产中普遍存在的高投入、低利用率问题，更好地借鉴国际经验，广泛开展国际合作，中华人民共和国已从全球环境基金获得了一笔 5,100,000.00 美元的项目赠款，用于支付气候智慧型主要粮食作物生产项目费用，并计划用部分资金支付本咨询服务。详细任务大纲内容可以在以下网站中找到：<http://www.reea.agri.cn/>

气候智慧型农业技术推广社会效果评价咨询服务（“服务”），主要目标是分析总结气候智慧型主要粮食作物生产项目活动影响，开展相关农业技术推广应用的社会效果评价。评价内容包括项目实施对国家层面、地方层面及参与农户（专业合作社）在观念、政策、技术及收益等方面产生的社会经济影响，并提出项目实施的经验和教训，以及未来发展气候智慧型农业建议和措施。人员总工作时间不少于 8 人·月，实施期限 2020 年 5 月至 2020 年 8 月。

为此，气候智慧型主要粮食作物生产项目办公室希望聘请咨询顾问就本任务提供咨询服务。

咨询服务范围主要为：

（一）项目背景及相关实施状况分析

重点对项目实施背景、活动安排及调整变更状况等进行描述与总结，评价项目实施的重要性及合理性。

（二）项目影响状况分析

1、项目影响的区域范围及农户数量（户数、人数、是否涉及少数民族及移民）；

- 2、对农户生计影响（生产成本、收益变化、对农民收入整体影响）；
- 3、对新型农民成长的影响分析；
- 4、对农业生产理念与生产方式的影响分析；
- 5、对农业产业链及价值链的影响分析；
- 6、对农业社会化服务、农业规模化经营的影响分析；
- 7、农业转型发展推动及项目区管理能力和技术水平提升的影响分析；
- 8、对农业适应减缓农业资源环境政策推动的影响分析。

（三）项目补贴标准及执行情况

重点包括项目实施激励机制与补贴状况，公众参与与公正性状况等。

（四）项目经验与建议

（五）配合项目完工报告等相关编制工作并提供技术支持。

有意向的咨询顾问需提供包含具备执行服务所需资历和相关经验的意向书。包括以下内容：

- 1、本公司/机构简介及相关证件；
- 2、说明本公司/机构曾经参与完成过的类似任务以及取得的成果；
- 3、本公司/机构有能力和时间承担单个或多个咨询服务的主要业务骨干的专业领域、资历、经验和成就等相关情况。

资历要求包括：

从事农业经济、农业政策及技术管理等相关领域的高等学校、科研机构、事业单位、技术推广部门、公司及有关社会团体，具有独立法人资格。具备完成本任务所需的技术团队，有承担过国际项目评价的机构优先。

承担本项工作任务的咨询顾问团队负责人 1 名，具有高级技术职称，具有 10 年以上从事农业经济管理或社会经济影响评价等相关工作经历，有承担部委监测评价研究任务和国际项目社会评价任务的经验者优先，为本任务工作时间不少于 2 人·月。

团队所有成员数不低于 4 人，总工作时间不少于 8 人·月。

有意向的咨询顾问应注意世行 2011 年 1 月发布（2014 年 7 月修订）选择和聘请咨询顾问指南（以下简称“顾问指南”）第 1.9 节世行对利益冲突的政策规定。具体信息，请查阅该网址：

<http://pubdocs.worldbank.org/en/194971438365972130/pdf/67-Consultant-GLs-English-Final-Jan2011-Revised-July1-2014.pdf>

在收到咨询顾问上述文件后，项目办将依据世界银行咨询顾问指南中规定的采取基于咨询顾问资历的选择（CQS）方法进行选择，并就合同事宜展开进一步磋商。

咨询顾问可以与其它公司联合组成联合体或分包咨询顾问，以提高资历，但应明确指出该联合是否为联合体或子咨询顾问。如果是联合体，被选中的联合体所有成员，将对整个合同承担连带责任。

气候智慧型主要粮食作物生产项目办公室将采取基于咨询顾问资历的选择（CQS）方法进行选择，并就合同事宜展开进一步磋商。

如需更多信息，请在非法定节假日的每周一至周五早 8 点至晚 5 点在以下信息中获取。

对本项目分包活动任务有意向的咨询顾问请在 2020 年 5 月 10 日（星期日）17:00 前，通过书面方式邮寄或 E-mail 意向书，具体邮寄和 E-mail 信息如下：

气候智慧型主要粮食作物生产项目办公室

联系人：杨午滕

地 址：北京市朝阳区麦子店街 24 号楼

邮 编：100125 北京 中国

电 话：010-59196370

传 真：010-59196367

邮 箱：bdpmo@vip.163.com

气候智慧型主要粮食作物生产项目办公室

2020 年 4 月 26 日