

采购项目技术、服务、采购合同内容条款及其他商务要求

一、项目概况

乌梅是达川区百节镇农业主导产业，距今有 2200 多年种植历史，有历史记载达 600 余年。达川区百节镇是乌梅的原生资源地，区域内出产的乌梅基原纯正，品种优良，果肉率达 85.5%，是 GAP 标准制标品种，其枸橼酸含量达 29.4%，位居全国第一，高出《中国药典》标准近一倍。镇内有全国面积最大的乌梅原生资源林以及川东北最大的乌梅繁育中心。达川乌梅 2010 年获得国家地理标志产品认证、2016 年获得生态原产地产品保护证书、“达梅 1 号”、“达梅 2 号” 2020 年获得绿色食品认证、2021 年 11 月被评为全国农作物十大优异种质资源之一、2022 年 12 月被达州市人民政府认定为全市三大道地药材之一、2023 年 5 月被四川省认定为 2022 年度全省十大地标道地药材之一。

采购标的所属行业：其他未列明行业。

二、项目服务内容及要求（实质性要求）

（1）制定达川乌梅种质资源调查和收集技术方案 1 套，重点针对百节镇乌梅原生资源开展种质资源普查，掌握乌梅种质资源的分布、数量、保护现状等情况，为后续的保护和开发利用提供基础数据。

（2）建立达川乌梅种质资源保存体系 1 套。根据乌梅种质资源普查情况的珍贵程度和利用价值，采取不同的保护措施，实现原地保护 20 份以上，迁地保护 10 份以上。

（3）强化达川乌梅种质资源评价和利用。筛选收集 20 份以上达川乌梅种质资源并进行全面的评价，了解其农艺性状、产量、品质、抗逆性等特征，挖掘适用于药用种质资源 1 份、食用种质资源 1 份、保健用种质资源 1 份，为育种创新提供材料，为乌梅大健康产品开发提供理论指导和依据。

（4）以树龄在 5 年（含 5 年）以下、和树龄在 5 年以上的乌梅林地为研究

对象，各筛选 4 种适合林下复合种植的中药材品种，并按照每个组合分别设置田间试验(200 m²)。通过 2 年林下间（套）作实验，调查分析其中药材品种的产量、病虫害发生情况、品质特征表现，并计算其经济效益、生态效益，最后总结形成配套的林药栽培管理技术各 1 套。并围绕达川乌梅林药复合种植技术进行示范推广，促进达川乌梅林下中药材产业有效提质增效。

三、供应商须根据项目实际情况制定详细的服务方案。

四、其他要求（实质性要求）

1、采购人享有最终成果知识产权，成交供应商不得擅自对外发表、出版，确实因学术交流、职称评定、人才培养、科学研究等需要而要做发表的必须征得采购人书面授权许可，若因此带来的相关法律经济纠纷与采购人无关，供应商应自行承担全部法律和经济等相关责任。

2、供应商应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

五、商务要求

1、服务期限：（1）2024 年 3 月-2024 年 12 月：达川乌梅优异种质资源保护研究；

（2）2024 年 3 月-2025 年 10 月：达川乌梅+复合种植模式研究。

2、服务地点：达州市达川区（具体由采购人指定地点）。

3、报价要求：本项目为固定价采购，投标时无需进行报价。本项目的金额是完成本项目至最终用户验收合格后的所有费用，包括但不限于材料设备费、人工费用、运输仓储费、保险费、资料费、技术服务、管理费、利润、规费、检验检测费、税金等，采购人不再另行支付费用。

4、付款方式：以合同签订为准。

5、验收：成交供应商在提出验收申请 15 日内由采购人组织验收，按国家有关规定、采购文件的技术要求、供应商的响应文件及承诺以及合同约定标准及《财

政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）的要求，由项目工作领导小组对项目进行初步验收，发现问题及时纠正整改，提交整改报告。初验合格后，向上级主管部门提交项目考核评估报告，接受上级部门组织的项目验收。

6、其他未尽事宜，由供需双方在采购合同中约定。

注：标注的“实质性要求”内容必须满足，不允许负偏离；如不满足将作无效投标处理且不允许在开标后补正。