

合同编号: SXWM-2025-04

宜川县 2025 年“三北”工程林草湿荒
一体化保护修复项目作业设计编制技术服
务采购项目采购合同

甲方（采购方）：宜川县林业局

乙方（供应商）：西安广域数码测绘工程有限责任公司

签订日期：2025 年 3 月 26 日



采购合同

甲方（采购方）：宜川县林业局

乙方（供应商）：西安广域数码测绘工程有限责任公司

宜川县 2025 年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目作业设计编制技术服务采购项目依照《政府采购法》、《政府采购法实施条例》的相关规定，以竞争性磋商的采购方式组织采购活动，根据采购结果，确定乙方 西安广域数码测绘工程有限责任公司 为该项目成交单位。根据《中华人民共和国民法典》，经甲乙双方过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，达成如下协议，明确双方的权利、义务，确定双方共同恪守。

一、项目概况

1、项目名称：

宜川县 2025 年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目作业设计编制技术服务采购项目。

2、服务事项：

以生态建设和修复等相关的技术标准与规程规范为依据，按照市林业局下达的项目计划任务文件要求，在全面调查项目拟建地块的气候、立地条件和植被状况，并分析存在问题，编制具有较强的针对性和科学性的项目作业设计。

3、项目建设地点：宜川县

二、作业设计编制的内容与要求

1、完成中幼林抚育 2.4 万亩、退化林修复 3.0 万亩建设任

事项无故拒绝或拖延接收报告，视为甲方已收到乙方交付的终稿报告成果，甲方应当按照合同约定在7个工作日内向乙方支付相应价款。

4、甲方按照合同约定条款及时向乙方拨付相关款项。

5、乙方提交的技术成果，甲方不得擅自修改、转让或转借给第三方使用，否则，由此发生的损失和法律责任由甲方承担。

六、乙方的权利与义务

1、乙方在合同签订后的20个工作日内，完成项目作业设计的初稿，向甲方提交项目初稿成果后，文本经评审，如需根据评审组意见进行修改和补充，乙方要及时修改完善作业设计。

2、乙方最终提交的项目成果内容包括《宜川县2025年“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目作业设计》纸质文本10份（含附表及图纸），并提交相应矢量数据库和电子版文本、附表、附图。

3、乙方不得向第三者扩散、转让甲方的技术资料及图纸，若发生以上情况，甲方有权索赔并追究法律责任。

七、验收及质量要求

设计编制完成后，所提交成果经林业局专业技术人员评审验收通过后，并报市林业局审批通过后，技术服务合格。

八、违约责任

1. 如甲乙双方任何一方责任导致对方造成不必要的损失，由责任方承担全部责任，如有异议，可通过当地司法部门或仲裁机构进行调解或者判定。

2. 由于人力不可阻挡因素造成延误或出现其它情形由甲乙双方共同协商解决或提交仲裁机构仲裁。

(合同签署页)

甲方(采购方): 宜川县林业局



(盖章)

乙方(供应商): 西安广域数码测绘工程
有限责任公司



(盖章)

法定代表人(或委托代理人)

签字:

法定代表人(或委托代理人)

签字:



时间: 2025年3月26日

时间: 2025年3月26日

联系人: 刘博

联系人: 王光玉

电话: 15229618923

电话: 13609256981

纳税人识别号: 11610630010829947R

纳税人识别号: 91610102766967442C

开户银行: 农行宜川县支行

开户银行: 工行西安长缨路支行

银行帐号: 26960101040010062

银行帐号: 3700024109200018519

地址: 宜川县南关街 55 号

地址: 西安市国家民用航天产业基地飞天
路 588 号北航科技园 1 号楼 801 室