

# 大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目采购合同

甲方：宁强县国有红石梁林场（陕西青木川国家级自然保护区管理局）

乙方：西北大学（联合体成员：陕西航建建设工程有限公司）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方就大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目相关服务事项协商一致，签署本合同。

## 一、项目概况及要求

（一）合同内容及金额：大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目，项目总投资：人民币壹仟贰佰贰拾捌万捌仟陆佰元整（小写：¥12,288,600.00）。

（二）服务期：一年

（三）服务地点：生态修复项目实施地点位于大熊猫国家公园陕西片区一般控制区的金溪河沿岸道路两侧和核心保护区中大沟里、吊咀上、半坡里、沙湾里、窑梁上、桃树梁等处的异质性林业小班块区域。

（四）结算方式

1、结算单位：采购单位结算，在付款前，必须开具全额发票给采购单位。

2、付款方式：银行转账

（五）组成本合同的文件

下列文件是构成本合同不可分割的部分，各项文件应互相解释、互为说明，解释合同文件的优先顺序如下：

1、合同格式以及合同条款

2、中标通知书

3、中标人在投标过程中做出的有关澄清、说明、承诺或补正文件

4、投标文件

## 二、项目名称、内容、质量要求

**项目名称：**大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目

**项目内容：**大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目主要针对金溪河流域核心保护区相关地块进行植被恢复。以大熊猫保护为主要目的，根据大熊猫食物特点，人工种植巴山木竹、秦岭箭竹及慈竹，设置宣传牌6个，管护牌5个。实施生态修复成效监测与环境质量优化、生态修复碳汇增效、栖息地连通性诊断和水土保持功能提升。

(1) 实施生态系统修复。大熊猫国家公园陕西片区核心保护区49个生态修复小班竹子种植，面积：202282.42m<sup>2</sup>（303.42亩）；大熊猫国家公园陕西片区一般控制区金溪河入口沿岸道路两侧改造提升，5个生态修复小班竹子种植，面积：3980.59m<sup>2</sup>（5.97亩）；生态修复总面积：206263.01m<sup>2</sup>（309.39亩）；竹子总种植数量：202776株；建设内容包含竹子种植、运输、砍灌除草、破土整地、抚育、管护等保障竹子成活率和生态修复有效性的相关措施。

(2) 设置宣传牌6个，管护牌5个。

(3) 实施生态修复成效监测与环境质量优化。通过网格与功能区布点系统监测金溪河流域水、底泥及土壤指标，构建生态健康评估模型，以数据驱动大熊猫国家公园陕西片区的生态修复精准决策与环境质量优化。

(4) 实施生态修复碳汇增效。在大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复区建立涵盖植被、土壤与气体的碳汇监测体系，精准核算竹

林生态系统固碳能力，阐明其碳汇机制，为评估项目固碳成效和推动生态产品价值转化提供数据支撑。

(5) 实施栖息地连通性诊断。整合多源空间与生态数据，量化评估大熊猫栖息地景观连通性并识别关键廊道与阻隔点，进而提出空间优化策略，以构建与修复生态网络，提升保护区生态系统的完整性和稳定性。

(6) 实施水土保持功能提升。通过系统化监测技术，从多尺度评估生态修复工程的水源涵养与土壤保持功能，为提升区域水土保持成效提供科学依据。

#### 项目指标要求：

- 1、完成生态修复总面积206263.01m<sup>2</sup>（309.39亩）；
- 2、设置宣传牌6个、管护牌5个；
- 3、提交经专家论证评审通过的关于金溪河生态修复综合性研究报告1份及相关专业成果；
- 4、生态修复合格率  $\geq 95\%$ ；
- 5、项目验收合格率  $\geq 95\%$ 。

### 三、项目费用

费用合计：本项目以乙方最终完成的项目成果为依据收取，经双方协商一致，本项目总费用含税包干为（人民币）壹仟贰佰贰拾捌万捌仟陆佰元整（¥12,288,600.00）。

支付方式：甲方按支付方式分3次向乙方支付。

#### (1) 启动款（合同价款40%）

支付条件：本合同正式生效后十五（15）个工作日内。



支付金额：¥ 4,915,440.00 元（大写：肆佰玖拾壹万伍仟肆佰肆拾圆整）。

### （2）中期进度款（合同价款40%）

支付条件：通过中期检查后十五（15）个工作日内。

阶段任务：完成大熊猫国家公园陕西片区60%生态修复任务；设置宣传牌6个，管护牌5个；科研工作全面启动开展，并初步完成研究框架搭建。

支付金额：¥ 4,915,440.00 元（大写：肆佰玖拾壹万伍仟肆佰肆拾圆整）。

### （3）项目尾款（合同价款20%）

支付条件：甲方终验合格后十五（15）个工作日内。

需提交材料：

经专家论证评审通过的关于金溪河生态修复综合性科研报告1份及相关专业成果；完成项目终验。

支付金额：¥ 2,457,720.00 元（大写：贰佰肆拾伍万柒仟柒佰贰拾元整。）

甲方付款前，乙方应当向甲方提供等额正式税务发票，否则甲方有权拒绝付款，并不视为违约。

## 四、甲乙双方职责

### （一）甲方的权利和义务

1、甲方有权对协议规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监督权。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改；

2、积极协调相关部门配合乙方开展工作；

- 3、按本协议书规定向乙方支付项目费用；
- 4、国家法律、法规所规定由甲方承担的其他责任。

## (二) 乙方的权利和义务

- 1、对本协议规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务；
- 2、根据各主管部门相关要求，按时保质保量完成本次服务；
- 3、解答甲方提出的与项目有关的询问，并依照甲方项目管理规定，按期如实汇报项目进展，接受甲方监督和检查；
- 4、在本协议约定期限内完成项目任务；
- 5、乙方在施工过程中，应按照施工安全规范进行，应保障施工人员的生命、健康及财产安全，施工期间出现的因乙方的原因造成的安全事故，由乙方自行承担全部责任，与甲方无关。
- 6、若项目成果未能达到审批验收标准，乙方应在要求时限日内修改完善；
- 7、国家法律、法规所规定由乙方承担的其他责任。

## 五、工作时限

本项目应自合同签订之日起至规定上报前完成，如遇不可抗力或甲方提供资料延误等原因造成迟误，项目完成时间应当顺延。

## 六、合同的生效、变更与终止

- 1、本合同自双方签字盖章或者盖章之日起生效；
- 2、遇有突发或需要及时处理的情况时，为避免造成更大经济损失，乙方可先采取合理措施，并及时通知甲方；
- 3、因自然灾害以及国家计划或政策调整等不可抗拒的原因，使合同无法履行时，经双方协商一致可变更或解除本合同；



4、由于一方不履行本合同的规定，另一方有权解除合同，并保留索赔权；

5、乙方提交的成果经验收合格，并按规定汇交全部成果资料，甲方支付完全部项目费用后，合同终止。

## 七、违约责任

甲乙双方如违反本合同规定，应承担违约责任和相应的经济处罚。具体规定如下：

1、因甲方原因造成乙方停工、返工及合同停止给乙方造成的直接和间接损失，由甲方负担。

2、经甲方审查发现，乙方未按国家或省、市有关技术标准、规程、规定完成任务，甲方有权要求乙方返工或解除合同，乙方承担违约责任和相应的经济处罚。

3、甲方享有本项目所产生的全部技术成果的知识产权；未经甲方事先书面同意，乙方不得将该技术成果向任何第三方转让、许可使用或用于任何商业目的；经甲方许可后，乙方可为后续非商业性的科学研究与人才培养使用该技术成果。

## 八、争议的解决

履行本合同时发生的争议，双方应通过友好协商解决。协商不成时，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

## 九、其它条款

1、本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，具有同等法律效力；

2、本合同未尽事宜，经双方协商一致，应增加补充条款。补充条款是合同的组成部分；

3、双方对合同所作的变更文件、洽商纪要、信件及法定代表人的委托书等有关资料，都是合同的组成部分，具有同等法律效力。

甲方：

宁强县国有红石梁林场（陕西青木川国家级自然保护区管理局）  
（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

成鹏

乙方：

联合体牵头人：西北大学（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

孙伟庆印

联合体成员：陕西航建建设工程有限公司（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

李超

签字日期： 2026 年 2 月 4 日

附件：成交通知书



## 开瑞项目管理有限公司 成交通知书

西北大学（牵头人）：

陕西航建建设工程有限公司（联合体成员）：

你方于2026年1月13日09时30分递交的大熊猫国家公园陕西片区金溪河生态修复项目的投标文件已被采购人接受，依据本项目《招标文件》和贵公司的《投标文件》，经评审小组的推荐并经采购人确定，贵单位为本项目的成交单位。

项目编号：KRHZZB-2025026

成交价（小写）：¥12288600.00 元

（大写）：壹仟贰佰贰拾捌万捌仟陆佰元整

综合得分：82.04 分

请贵单位收到此通知书后及时与采购人联系，做好项目前期准备工作，并按相关法律法规及招标文件的要求与采购人签订服务合同。

采购人：青木川国有红石梁林场（陕西青木川国家级自然保护区管理局）

采购代理机构：开瑞项目管理有限公司



二〇二六年一月十六日