

淅川县环城森林公园建设项目(一期)  
配套设施设备采购及安装项目

二标

合同协议书

发包人：淅川县林业局



甲方：浙川县林业局

乙方：北京北控生态建设集团有限公司

浙川县林业局 (发包人名称，以下简称“甲方”)为实施浙川县环城森林公园建设项目(一期)配套设施设备采购及安装项目 (项目名称),已接受北京北控生态建设集团有限公司 (承包人名称，以下简称“乙方”)对该项目第 2 标段配套设施设备采购及安装的投标，甲方和乙方共同达成如下协议。

1. 本协议与下列文件一起构成合同文件：

- (1)本协议与各种合同附件(包含评标期间的资料);
- (2)中标通知书;
- (3)招标文件;
- (4)投标文件;
- (5)其他合同文件;

2. 上述文件相互补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上述排序在先者为准。

3. 本合同为固定单价合同。

4. 本合同总价为：¥6584163.80元，人民币(大写)陆佰伍拾捌万肆仟壹佰陆拾叁元捌角整。

5. 付款方式：合同签订后、入场前，甲方支付合同价的30%;设备全部到场，安装、施工、调试完毕，验收合格后，支付合同价的50%;财政评审结算评审后7日内，付至评审价的97%;评审价的3



作为质量保证金，在质保期满，经复验无任何质量问题后，14天内  
一次性付清。

6. 项目地点：发包人指定地点。

7. 质量要求：合格，符合国家及行业现行的技术规范和标准。

8. 供货期：合同签订后，根据工程建设进程，在2025年2月1  
且前陆续供货安装调试；

9. 质保期：自验收合格之日起2年。

10. 验收：乙方提供的标的应符合国家相关质量标准和技术要求。甲方应在乙方完成安装调试后按照本合同约定的验收方式进行验收。

(1)验收标准：按照本合同约定的质量标准和技术要求进行验收。

(2)验收方式：甲方可以采用现场检查、抽样检测等方式进行验收。

(3)验收结果：若标的经验收合格，甲方应在 7 天内出具验收合格证明；若标的经验收不合格，乙方应在7天内负责更换或修复，并重新进行验收。

11. 知识产权：

(1)乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙

方应赔偿该损失。

(2)若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，甲方将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理。

(3)甲方按照约定的付款方式向乙方足额支付款项后，乙方须在15日内移交相关技术资料给甲方。

## 12. 违约责任

(1)若甲方对清单中的内容进行变更，需提前15天以书面形式通知乙方，且变更内容不得超出原投标预算费用，若变更内容超出原投标预算费用，甲方需足额向乙方支付超出的费用。

(2)若甲乙双方任何一方违反本合同约定，违约方应承担违约责任，应向守约方支付违约金，违约金计算方式为合同总金额的5%

(3)若因乙方原因导致无法按照本合同约定的时间交货或完成安装调试，每逾期一天，应按照合同总价款的0.1 %向甲方支付违约金，若因甲方原因导致无法按照本合同约定的时间交货或完成安装调试，每逾期一天，应按照合同总价款的 0.1 %向乙方支付违约金。

(4)若乙方提供的标的存在质量问题，乙方应按照本合同约定负责更换或修复，并承担由此产生的一切费用。

## 13. 不可抗力

(1)因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的15 日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基

于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

(2)本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

14. 合同争议的解决：因合同履行中发生的争议，可通过甲乙双方友好协商解决。如协商得不到解决，双方可采取以下方式解决。

(1)可以申请仲裁委员会进行仲裁

(2)向项目所在地人民法院提起诉讼。

15. 其他约定

(1)合同文件与本合同具有同等法律效力。

(2)本合同未尽事宜，双方可另行补充。

(3)本合同一式4份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方执2份，乙方执2份，均具有同等效力。

甲方：

法定代表人

或其授权代表：



乙方：

法定代表人

或其授权代表：



签订日期：2023年12月1日      签订日期：2023年12月1日