

# 南召新建中医药加工基地水土保持报告方案如何编制

产品名称	南召新建中医药加工基地水土保持报告方案如何编制
公司名称	南阳广宇环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	卧龙路经纬国际酒店1016
联系电话	18238118463 15225602960

## 产品详情

南召新建中医药加工基地水土保持报告方案 水土保持报告表水土保持报告书如何编制

南召县位于伏牛山南麓，地处北亚热带与暖温带的交汇地带，冬夏长，春秋短，四季分明；境内以山地和丘陵为主，河流纵横，土地肥沃，光、热、水、土资源得天独厚，高差程的地形和独特的气候为亚热带和暖温带多种动植物提供了良好的生长环境，中药材资源十分丰富，是天然的“中药材宝库”。

凭借优越的生态环境，南召县青山绿水间孕育了丰富的中药材资源，品种繁多，品质道地，是南阳乃至河南为数不多的\*\*\*、无污染中药材资源密集区，在《神农本草经》记载的365种药物中，南召县出产的传统品种就有210种，伏牛山辛夷、杜仲、山茱萸、黄精、连翘、猪苓等更是南召久负盛名的道地药材，被列入《全国道地药材生产基地建设规划（2018—2025年）》，为南召县中药材产业的长足发展提供了重要保障。

按照区域合理化布局、规范化种植、标准化生产的要求，南召县以创建\*\*中药材基地为抓手，采取“公司+基地+技术+农户”的经营模式，培育了乔端镇云霄曼白芩种植基地，板山坪镇大曼山石斛种植基地，四棵树乡五朵山黄精种植基地，小店乡鹰山万亩辛夷标准化种植基地，云阳小店演艺山野生辛夷基地，乔端镇穆老庄万亩杜仲基地，崔庄乡银河虎山万亩连翘、桔梗种植基地，石门乡寨沟京菊种植基地等\*\*中药材种植基地，形成了县城东部辛夷种植区，县域西部的杜仲、山茱萸、黄精、白芩、重楼种植区，中南部的艾草种植区。

据统计，南召县辛夷、艾草、山茱萸、杜仲、黄精、白芩、天麻、石斛、芍药、防己、桔梗、连翘、皂角、苍术等名贵中药材品种，种植总面积达52万亩，年产量700万公斤，产值达3.5亿元。南召

山茱萸、杜仲种植面积均达10万亩以上，种植规模居全国前列。南召县是辛夷的原产地，具有2000多年的栽培历史，成林面积25万亩，种植规模居全国首位，产量占全国70%，被命名为“中国辛夷之乡”。在2020年河南省农业产业发展博览会上，南召县荣获“2020年河南省中药材产业发展\*\*县”。

国办发〔2022〕5号国务院办公厅关于印发“十四五”中医药发展规划的通知提到：推动中药产业高质量发展。重点在以下几个方面 1．加强中药资源保护与利用。 2．加强道地药材生产管理。 3．提升中药产业发展水平。 4．加强中药安全监管。

我国规定凡从事有可能造成水土流失的开发建设单位和个人，必须编报水土保持方案。其中，审批制项目，在报送可行性研究报告前完成水土保持方案报批手续；核准制项目，在提交项目申请报告前完成水土保持方案报批手续；备案制项目，在办理备案手续后、项目开工前完成水土保持方案报批手续。经批准的水土保持方案应当纳入下一阶段设计文件中。

开发建设项目的初步设计，应当依据水土保持技术标准和经批准的水土保持方案，编制水土保持篇章，落实水土流失防治措施和投资概算。初步设计审查时应当有水土保持方案审批机关参加。

水土保持方案分为“水土保持方案报告书”和“水土保持方案报告表”

凡征占地面积在一公顷以上或者挖填土石方总量在一万立方米以上的开发建设项目，应当编报水土保持方案报告书；

其他开发建设项目应当编报水土保持方案报告表。

编制水土保持方案所需费用应当根据编制工作量确定，并纳入项目前期费用。

审批规定

1、水行政主管部门审批水土保持方案实行分级审批制度，县级以上地方人民政府水行政主管部门审批的水土保持方案，应报上一级人民政府水行政主管部门备案。

2、中央立项，且征占地面积在50公顷以上或者挖填土石方总量在50万立方米以上的开发建设项目或者限额以上技术改造项目，水土保持方案报告书由国务院水行政主管部门审批。中央立项，征占地面积不足50公顷且挖填土石方总量不足50万立方米的开发建设项目，水土保持方案报告书由省级水行政主管部门审批。

3、地方立项的开发建设项目和限额以下技术改造项目，水土保持方案报告书由相应级别的水行政主管部门审批。

4、水土保持方案报告表由开发建设项目所在地县级水行政主管部门审批。

5、跨地区的项目水土保持方案，报上一级水行政主管部门审批。

项目单位必须严格按照水行政主管部门批准的水土保持方案进行设计、施工。项目工程竣工验收时，必须由水行政主管部门同时验收水土保持设施。水土保持设施验收不合格的，项目工程不得投产使用。

我公司主要经营南阳水土保持方案编制，南阳企业环评办理,南阳代办环评,南阳环保检测,南阳环境评测,南阳环境影响评价,南阳环保竣工验收,南阳环评办理,南阳环评办理公司,南阳环评代办公司,南阳企业环评代理公司,南阳环评公司,南阳环保公司,南阳环境检测,环境监测,第三方检测机构,第三方检测,检测机构,噪音检测,油烟检测,水质检测,甲醛检测,土壤检测,室内空气检测,工业废水废气检测