

# 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

项目编号: 宝财招标-2024-52

## 合 同 协 议 书

发包人: 宝丰县交通运输局

承包人: 河南盛坤建筑工程有限公司

日期: 2024 年 11 月 21



# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宝丰县交通运输局

承包人（全称）：河南盛坤建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

2. 工程地点：宝丰县城关镇、赵庄镇、闹店镇、石桥镇、张八桥镇、周庄镇、肖旗乡

3. 工程立项批准文件：宝发改审批[2024]63号

4. 资金来源：财政资金

5. 工程内容：本工程包含宝丰县7个乡镇（城关镇、赵庄镇、闹店镇、石桥镇、张八桥镇、周庄镇、肖旗乡）共计14条道路，总改建里程为5.451公里。其中老路水泥混凝土路4.941公里，老路土路0.51公里。改建为沥青混凝土路面4.031公里，水泥混凝土路面1.42公里。本项目为道路改建工程，道路等级采用四级公路技术标准，设计时速20公里/小时，路面宽度为3.5/4.0/4.5/5.0/6.0/6.5/7.5米。

6. 工程承包范围：施工图纸、工程量清单内招标人发包的全部内容（包含工程规模中的全部内容）。

## 二、合同工期

计划开工日期：2024年11月25日

计划竣工日期：2025年3月20日

工期总日历天数：120日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）伍佰壹拾肆万捌仟壹佰伍拾肆元捌角伍分

（小写）¥5148154.85 元

### 2. 合同付款方式：

（1）预付款：签订施工合同，施工单位进场施工后，发包方预付给承包方合同价款的10%为工程预付款。

（2）进度款：进度款按实际完成工程量扣除预付款后支付给承包单位，工程未进行决算前拨付至合同价的70%。

（3）工程结算完成后付至结算价款的97%，余3%作为质量保修金，2年内确保无责任缺陷时一次付清。

## 五、项目经理

承包人项目经理：李玉东，技术负责人：薛军红。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）中标通知书（如果有）；

(2) 投标函及其附录（如果有）；

(3) 专用合同条款及其附件；

(4) 通用合同条款；

(5) 技术标准和要求；

(6) 图纸；

(7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1、发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2、承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3、发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2024年11月21日签订。

十、签订地点

本合同在宝丰县交通运输局签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执叁份。

发包人（盖单位章）：宝丰县交通运输局

承包人（盖单位章）：河南盛

坤建筑工程有限公司

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人：

或其委托代理人：

（签章）

（签章）

经办人：

经办人：

开户银行：中国工商银行股份

开户银行：中国工商银行股份

有限公司宝丰支行

有限公司宝丰支行

账号：1707024109200039866

账号：410445010180006601

## 第二部分 通用合同条款

“通用合同条款”采用《标准施工招标文件》的“通用合同条款”

略

## 第三部分 专用合同条款

### A、公路行业标准专用合同条款

合同专用条款中《补充合同条款》附录“专用合同条款”

略

## B、项目专用合同条款

### 项目专用条款数据表

说明：本数据表是项目专用合同条款中适用于本项目的信息和数据的归纳和提示，是项目专用合同条款的组成部分。投标函附录中的数据（供投标人确认）与本表所列由重复。编写招标文件的单位应仔细校核，不使数据出现差错或不一致。

序号	条款号	信息或数据
1	1.1.2.2	发包人：宝丰县交通运输局 地 址：宝丰县迎宾大道 296 号
2	1.1.2.6	监理人： 地 址：
3	1.1.4.3	工期：120 日历天
4	1.1.4.5	缺陷责任期：自实际交工之日起 <u>2 年</u>
5	1.6.3	图纸需要修改和补充的，应由监理人取得发包人同意后，在该工程或工程相应部位施工前 7 天签发图纸修改图给承包人
6	2.3.2	临时用地最长使用期 4 月，用地费用由承包人自行调查报价
7	3.1.1	所有的变更必须得到业主的审核及批准
8	4.2	履约担保金额： <u>中标合同价款的 5%</u> 提交正常履约担保的时间： <u>在签订合同协议书之前</u>

		履约担保形式： <u>保函</u>
9	10.1	工程进度计划提交时间：承包人在与发包人签订合同协议后的 28 天内提交给监理人
10	10.2	工程进度计划修订提交时间：实际进度发生滞后的当月 25 日前
11	10.4	提交合同用款计划的时间： 承包人在与发包人签订合同协议书后的 28 天内提交给监理人
12	11.1	发出开工通知期限： <u>开工日期 7 天前</u>
13	11.5	逾期交工违约金： <u>人民币 1000 元/天</u>
14	11.5	逾期交工违约金限额： <u>最高不超过签约合同价的 10%</u>
15	11.6	提前交工的奖金： <u>无</u>
16	11.6	提前交工的奖金限额： <u>无</u>
17	15.5.2	按所节约或增加收益的 /
18	16.1	<p>市场价格波动按照造价信息进行价格调整。</p> <p>①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过5%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过-5%时，其超过部分据实调整。</p> <p>②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材</p>

		<p>料单价跌幅以基准价格为基础超过5%时,材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过5%时,其超过部分据实调整。</p> <p>③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的:专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±5%时,其超过部分据实调整。</p>
19	17.2.1	开工预付款比例: <u>10%签约合同价</u>
20	17.2.1	材料、设备预付款比例: <u>无</u>
21	17.3.2	进度付款申请单: 向监理人提交进度付款申请单的份数: <u>6</u> 份
22	17.3.3	进度付款申请证书最低限额: <u>无</u>
23	17.3.3	进度付款支付期限: 发包人受到监理工程师签发的进度付款证书 28 天内
24	17.3.3	逾期付款违约金利率: <u>/</u>
25	17.4.1	质量保证金百分比: <u>结算价的 3%</u>
26	17.4.1	质量保证金限额: <u>结算价的 3%</u>
27	17.5.1	竣工付款申请单: 承包人向监理人提交竣工付款申请单(包括相关证明材料)的份数: <u>6</u> 份
28	17.5.2	竣工付款支付期限: <u>/</u> 监理人出具工程竣工付款证书后 21 天内
29	17.6.1	最终结清申请单: 承包人向监理人提交最终结清申请

		单（包括相关证明材料）的份数： <u>6</u> 份
30	17.6.2	最终付款支付期限： <u> / </u> 。
31	19.7	<p>工程质量保修期：（1）工程竣工验收合格之日起2年；</p> <p>（2）保修的范围包括按合同要求完成的全部工程内容。（3）质量保修期内，工程本身质量原因造成的缺陷或质量问题，承包人应免费提供鉴定及维修费用。如承包人不维修也不承担费用，发包人可按合同约定从质量保证金中扣除，费用超出保证金额的，发包人可按合同约定向承包人进行索赔。承包人维修并承担相应费用后，不免除对工程的损失赔偿责任。发包人有权要求承包人适当延长质量保修期，并应在原质量保修期届满前发出延长通知；因发包人使用不当造成工程的缺陷、损坏，可以委托承包人修复，但发包人应承担修复的费用，并支付承包人合理利润；由他人原因造成的缺陷、损坏，发包人负责组织维修，承包人不承担费用，也可以委托承包人修复，但发包人应承担修复的费用，并支付承包人合理利润，且发包人不得从质量保证金中扣除费用。（4）因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失，将依法追究法律责任，所产生的赔偿费用并由责任方承担。（5）保修期外：委托承包人修复的，发包人应支付承包人合理利润。</p>
32	19.8	路面养护期： <u> / </u> 年
33	24.1	<p>争议的最终解决方式： <u> 诉讼 </u></p> <p>法定管辖人民法院名称： <u> 宝丰县人民法院 </u></p>

# 项目专用合同条款

1.4 合同文件的优先顺序：此处无

1.7.2 来往函件送达的期限：24 小时内

2.8 发包人应履行的其他义务：配合承包人协调地方关系

4.1.2 依法纳税：在施工所在地缴纳税费

4.1.8 为他人提供方便

承包人为他人提供条件的内容：/

承包人为他人提供条件可能发生费用的处理方法：由承包人自理

4.1.10 其他义务：此处无

4.2 履约担保：详见“项目专用条款数据表”4.2 条

4.11.1 不利物质条件的范围：另行约定

6.2 发包人提供的施工设备和临时设施：无

8.1.1 发包人向承包人提供测量准点、基准线和水准点及其书面资料的时间：开工前 14 天内

承包人监理人报送施工控制网资料的时间：开工前 5 天内

9.2 承包人的施工安全责任：因承包人的原因致使建设工程在合理使用期限内，造成人身和财产损害的承包人应当承担赔偿责任

10.1 合同进度计划

承包人编制施工方案的内容：含各分部分项工程

11.4 异常恶劣的气候条件：按照宝丰县气象部门的统计资料，属非正常的连续降水、台风等天气。

11.5 承包人的工期延误：每逾期一天支付 1000 元人民币

11.6 工期提前： \

12.1 承包人暂停施工的责任：未经招标人批准擅自停工时每天处以1000元罚款，从工程款中直接扣除

15.4 变更的估价原则：此处无

17.3.3 进度付款证书和支付时间：承包人在每个付款周期末，向监理人提交进度付款申请单的份数：6份

21.1 不可抗力的确认：此处无

22.1.2 对承包人违约的处理：处以工程造价10%的违约金

其他约定：履约验收

工程竣工后，乙方向甲方提出书面验收申请，甲方自收到申请后在招标代理机构协助下3个工作日内组织验收，设计单位、监理单位、业主单位、施工单位共同参与，进入现场实地考察，现场查看和听取施工单位情况汇报；审阅项目相关资料；实地察验建设工程情况，不合格的工程不予验收。

## 以下内容作为合同附件

(1) 项目名称:宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

(2) 采购规模:本工程包含宝丰县7个乡镇(城关镇、赵庄镇、闹店镇、石桥镇、张八桥镇、周庄镇、肖旗乡)共计14条道路,总改建里程为5.451公里。其中老路水泥混凝土路4.941公里,老路土路0.51公里。改建为沥青混凝土路面4.031公里,水泥混凝土路面1.42公里。本项目为道路改建工程,道路等级采用四级公路技术标准,设计时速20公里/小时,路面宽度为3.5/4.0/4.5/5.0/6.0/6.5/7.5米。。

(3) 质量要求:合格。

(4) 工期:120日历天。

(5) 建设地点:宝丰县城关镇、赵庄镇、闹店镇、石桥镇、张八桥镇、周庄镇、肖旗乡

(6) 履行方式:完成相应标段施工图及工程量清单范围内全部工程内容,质保期内由承包人免费提供鉴定及维修费用:

(7) 价数或者报声:按照中标金额在合同签订时热行。

(8) 包装方式:采购过程中相关产品、工程大件及超大件等与工程相关的货物的包装按照国家相关要求及施工现场环境、以货物完好无损到达施工现场为目的由承包人进行相关包装。

(9) 运输方式:

A、由承包人负责运输的超大件或超重件,应由承包人负责向交通管

理部门办理申请手续，发包人给予协助。运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用，由承包人承担，但专用合同条款另有约定除外。

B、施工前提前作好材料货运计划，合理确定材料运输车辆的行走路线及时间。

C、清运土方、水泥等建筑材料的车辆，用苫布对所载的物料进行覆盖，避免途中遗撒规避和运输整个过程中造成扬尘，

D、材料、货物包装费用及运输所需要的车辆计划、运杂费、保险费、押运费等均有承包人承担。

(10)付款方式:合回签订施工单位进场后，预付工程总造价 10%的工程预付款，根据完成工程实际进度付款，进度款按实际完成工程量扣除预付数后支付给承包单位，工程完工未进行决算前拨付车合同价的 70%，工程通过竣工验收完成决算支付至合回价的 97%，最后按竣工决算价留 3%作为质量保证金，2 年内确保无责任陷时一次付清。

(11)支付方式:转账。

(12)增值税税率按 9%计入。

(13)验收标准:合格

(14)履约验收方案

### 13.1 履约验收时间

工程竣工后，承包人应向发包人书面提出申请验收。发包人自收到申请后对承包人递交的材料进行审查，对于符合验收条件的，应自收到申请文件之日起 3 个工作日内组织竣工验收并出县验收报告。

### 13.2 履约验收方式

采用现场验收方式，验收由宝丰县交通运输局(采购单位)组织，招标代理机构协助，设计单位、监理单位、施工单位的人员参与，进入现场实地考察，现场查看和听取使用人使用情况汇报；审阅项目相关资料；实地考察验建设工程情况，不合格的工程不予验收；

### 13.3 履约验收程序

工程竣工后，承包人向发包人提出书面验收申请，发包人自收到中标人书面验收申请之日起三个工作日内组织验收并出具验收报告并出具验收结果；验收结果出具后 1 日内在宝丰县政府采购网进行公告。

### 13.4 履约验收内容

本项目施工图及工程量清单所要求的所有内容。

### 13.5 履约验收标准

按照《公路工程质量检验评定标准》执行。

### 13.6 履约验收其他事项

#### 验收资料整理完善归档

(14) 质量保修范围:工程量清单范围内发包人发包的全部内容。

(15) 质量保修期:工程竣工验收合格之日起 2 年。1)质量保修期内，工程本身质量原因造成的缺陷或质量问题，承包人应免费提供鉴定及维修费用。如承包人不维修也不承担费用，发包人可按合同约定从质量保证金中扣除，费用超出保证金额的，发包人可按合同约定向承包人进行索赔。承包人维修并负担相应费用后，不免除对工程的损失赔偿责任。发包人有权要求承包入适当延长质量保修期，并应在原质量保修期届满前发出延长

通知:2)质量保修期内,因发包人使用不当造成工程的缺陷、损坏,可以委托承包人修复,但发包人应承担修复的费用,并支付承包人合理利润;3)质量保修期内,由他人原因造成的缺陷、损坏,发包人负责组织维修,承包人不承担费用,也可以委托承包人修复,但发包人应承担修复的费用,并支付承包人合理利润,且发包人不得从质量保证金中扣除费用:4)因工程的陷、损坏造成的人身伤害和财产损失,将依法追究责任方法律责任,所产生的赔偿费用并由责任方承担:5)修复通知:在保修期内,发包人在使用过程中,发现已接收的工程存在缺陷或损坏的,应书面通知承包人以修复,但情况紧急必须立即修复缺陷或损坏的,发包人可口头通知承包人并在口头通知后 12 小时内书面确认,承包人应在约定的合理期限内到达工程现场并修复缺陷或损坏:6)保修期外:委托承包人修复的,发包人应支付承包人合理利润。

(16)发包人违约:在合同履行过程中发生的发包人违约下列情形,属于发包人违约;

1)因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的:

2)发包人擅自取消合同中任何工作,但转由他人实施的:

3)发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的;

4)发包人明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的:

5)发包人未能按照合同约定履行其他义务的。

发包人发生除“1、发包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同的:2、发包人不履行合同约定其他义务以外的”违约情况时,

承包人可向发包人发出通知，要求发包人采取有效措施纠正违约行为。发包人收到承包人通知后 28 天内仍不纠正违约行为的，承包人有权暂停相应部位工程施工，并通知监理人。发包人应承担因其违约给承包人增加的费用和(或)延误的工期，并支付承包人合理的利润。此外，合同当事人可在专用合同条款中另行约定发包人违约责任的承担方式和计算方法。

(17) 承包人违约:在合同履行过程中发生的承包人违约下列情形，属于承包人违约:

1) 承包人违反合同约定进行转包或违法分包的:

2) 承包人违反合同约定采购和使用不合格的材料和工程设备的:

3) 因承包人原因导致工程质量不符合合同要求的:

4) 承包人违反“承包人运入施工现场的材料、工程设备、施工设备以及在施工场地建设的临时设施，包括备品备件、安装工具与资料，必须专用于工程。未经发包人批准，承包人不得运出施工现场或挪作他用。”的约定，未经批准，私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的:

5) 承包人未能按施工进度计划及时完成合同约定的工作，造成工期延误的:

6) 承包人在缺陷责任期及保修期内，未能在合理期限对工程缺陷进行修复，或拒绝按发包人要求进行修复的:

7) 承包人明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的:

8) 承包人未能按照合同约定履行其他义务的。

承包人发生除上述承包人违约的情形以外的其他违约情况时，无论合同是否解除，发包人均有权要求承包人承担因其违约行为而增加的费用和(或)延误的工期，可按照专用合同条款中约定承包人违约责任的承担方式和计算方法。

(18) 第三人造成的违约:在履行合同过程中,一方当事人因第三人的原因造成违约的,应当向对方当事人承担违约责任。一方当事人和第三人之间的纠纷,依照法律规定或者按照约定解决。

(19) 争议解决:

在履行合同中发生争议的,可以友好协商解决;协商解决不成的,可在专用合同条款中约定按下列一种方式解决:1)向约定的仲裁委员会申请仲裁:2)向有管辖权的人民法院提起诉讼。

(20) 合同中约定成本补偿、风险分担等事项:

1) 价款或者报酬按照订立合同时履行地的市场价格履行;依法应当执行政府定价或者政府指导价的,在合同约定的交付期限内政府价格调整时,按照交付时的价格计价。逾期交付标的物的,遇价格上涨时,按照原价格执行;价格下降时,按照新价格执行。逾期提取标的物或者逾期付款的,遇价格上涨时,按照新价格执行;价格下降时,按照原价格执行。

2) 价格调整:市场价格波动采用造价信息进行价格调整。

A、承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的:专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过5%时,或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过5%时,其超过部分据实调整。

B、承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的:专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过5%时,材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过5%时,其超过部分据实调整。

C、承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的:专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌以基准单价为基础超过±5%时,其超过部分据实调整。

# 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

## 廉 政 合 同

2024 年 11 月 21

# 廉政合同

根据交通部《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定,为做好工程建设中的党风廉政建设,保证工程建设高效优质,保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益,宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)项目法人 宝丰县交通运输局(以下简称“发包人”)与施工单位河南盛坤建筑工程有限公司(以下简称“承包人”),特订立如下合同。

## 1. 发包人和承包人双方的权利和义务

- (1) 严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通部的有关规定。
- (2) 严格执行宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)工程的合同文件,自觉按合同办事。
- (3) 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则(法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外),不得损害国家和集体利益,违反工程建设管理规章制度。
- (4) 建立健全廉政制度,开展廉政教育,设立廉政告示牌,公布举报电话,监督并认真查处违法违纪行为。
- (5) 发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为,有及时提醒对方纠正的权利和义务。
- (6) 发现对方严重违反本合同义务条款的行为,有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利;

## 2. 发包方的义务

(1) 发包人及其工作人员不得索要或接受承包方的礼金、有价证券和贵重物品,不得在承包方报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

(2) 发包人工作人员不得参加承包方安排的超标准宴请和娱乐活动;不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(4) 发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工程有关的材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

(5) 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料,不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

(6) 发包人工作人员要秉公办事,不准营私舞弊,不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

### 3. 承包人的义务

(1) 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

(3) 承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

#### 4. 违约责任

(1) 发包人及其工作人员违反本合同第一、二条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第一、三条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通工程建设主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的交通工程建设市场的处罚。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察机关负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察机关约请承包方人或承包方人上级单位纪检监察机关对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人和承包人签署之日起至该工程项目国家验收后止。

7. 本合同作为宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署立即生效。

8. 本合同一式肆份，由发包人和承包人双方各执贰份。

发包人（盖单位章）：宝丰县交通运输局



承包人（盖单位章）：河南盛

坤建筑工程有限公司



法定代表人

法定代表人

或其委托代理人（签章）：

或其委托代理人（签章）：



经办人：

鞠永斌

经办人：

2024年11月21日

2024年11月21日

# 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

## 安 全 生 产 合 同

2024年 11 月 21

# 安全生产合同

为在宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）施工合同的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人宝丰县交通运输局（以下简称“发包人”）与承包人河南盛坤建筑工程有限公司（以下简称“承包人”）特此签订安全生产合同：

## 一、发包人职责

1、严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2、按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

3、重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，一同时验收，投入使用。

4、定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

5、组织对承包人施工现场安全生产检查，监督承包人及时处理发现的各种安全隐患。

## 二、承包人职责

1、严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、交通部颁发的《公路水运工程安全生产监督管理办法》、《公路工程施工安全技术规程》和《公路筑养路机械操作规程》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2、坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，

加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

3、建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按《公路水运工程安全生产监督管理办法》规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员、有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

4、承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

5、承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

6、对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允

许、容忍上述同样行为。

7、操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

8、所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

9、施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

10、承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

11、安全生产费用按照交通部有关规定使用和管理。

12、在施间发生的任何意外事故，所造成的一切损失及责任由承包人负责，业主概不负责。在保修期内保证道路畅通，如因道路不畅发生意外事故均由承包人承担相应责任。

### 三、违约责任

如因发包人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

四、本合同正本一式肆份，合同双方各执贰份。

发包人（盖单位章）：宝丰县交通运输局



承包人（盖单位章）：河南盛



坤建筑工程有限公司

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人（签章）：



或其委托代理人（签章）：



经办人：鞠永斌

经办人：

2024年11月21日

2024年11月21日

# 附件四：农民工工资支付承诺书

河南盛坤建筑工程有限公司

宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)农民工工资支付承诺书

我单位在此郑重承诺：

- 一、开工前与农民工签定劳动合同。
- 二、按时支付农民工工资、加班加点工资。
- 三、支付农民工工资不低于河南省工程所在地最低工资标准2600元
- 四、不无故拖欠、克扣农民工工资
- 五、坚决不侵害农民工劳动报酬的合法权益。
- 六、若有拖欠、克扣农民工工资、加班加点工资及侵害农民工劳动报酬权益的行为，经有关部门查证属实后，自愿从工资保证金中支付，且在一个星期内补足保证金。

承诺人：河南盛坤建筑工程有限公司（盖章）



法定代表人：朱建新

正本

扫描查询保函信息



保函编号:KJDB-202411210235

## 履约保函

宝丰县交通运输局(发包人名称):

鉴于宝丰县交通运输局(发包人名称,以下称“你方”)接受河南盛坤建筑工程有限公司(承包人名称,以下称“承包人”)于2024年11月21日参加宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)(项目名称)的投标。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方订立的合同,向你方提供见索即付的担保。

- 本保函最高担保金额为人民币(大写)贰拾伍万柒仟肆佰零柒元柒角肆分(¥257,407.74元)。
- 本保函有效期自本保函开立之日起至发包人签发交工验收证书之日或2025年05月20日止,有效期截止时间以前述日期先到达者为准。
- 在本保函有效期内,我方在收到你方提交的因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失的证明材料、书面索赔通知书、本保函原件、人民法院或仲裁机构出具的承包人应承担赔偿责任的生效法律文书、人民法院出具的承包人因无可执行财产而终结执行的执行裁定书、你方出具的同意将合同项下应付未付工程款直接支付给我方的函、项目监理单位和项目经理共同出具的确认你方全面履行合同相关义务和承包人违反合同相关义务的函后,在15个工作日内无条件支付。你方以工程质量不符合合同约定标准为由,向我方提出索赔的,还需提供权威工程质量检测部门出具的质量说明材料。
- 你方和承包人按《通用合同条款》第15条变更合同时,我方承担本保函规定的义务不变(包括不加重)。

保证人(盖章): 深圳凯捷工程担保有限公司

法定代表人或授权委托人(签字或盖章)

杨录

单位地址: 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然六路泰然科技园213栋六层6D-89

邮政编码: 518101 电话: 0755-23300346 传真: 0755-23300346

日期: 2024年11月21日

(本保函失效后,请将原件退回我方注销)

保函查询网址: 中国工程保函网站“<http://www.zggcbh.com>”

请输入“保函条码 ZGBH21178270”及“防伪码 SD3510”进行查询。

保函

正本

扫描查询保函信息



保函编号: KJDB-202411210240

## 农民工工资保函

致: 宝丰县交通运输局 (下称“受益人”)

鉴于河南盛坤建筑工程有限公司 (下称“被保证人”) 已/拟与业主宝丰县交通运输局 签订项目名称为宝丰县农村公路村道改建工程 (第一批) 的合同 (下称“主合同”), 我方在此接受被保证人的委托, 向受益人提供农民工工资保函:

一、本保函担保金额为人民币壹拾万零贰仟玖佰陆拾叁元壹角整 (大写) ¥102,963.10 元 (小写)。

二、本保函有效期自本保函生效之日起至 2025年05月20日 止。

三、在本保函有效期内, 我方在收到受益人的书面索赔通知书、本保函原件、因被保证人违反工资支付义务而造成受益人损失情况的证明材料、人民法院或仲裁机构出具的被保证人应承担赔偿责任的生效法律文书及人民法院出具的被保证人因无可供执行财产而终结执行的执行裁定书后 30 天内向受益人支付不超过本保函担保金额的款项。

四、本保函项下的权利不得转让及设定担保。

五、保函有效期届满且受益人未提交符合本保函要求的单据, 或我方向受益人支付的索赔款已达担保金额, 我方的担保责任免除。

六、本保函适用中华人民共和国法律, 如有争议, 诉讼管辖法院为我方所在地人民法院。

保证人 (盖章): 深圳凯捷工程担保有限公司

法定代表人或授权委托人 (签字或盖章)

单位地址: 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然六路泰然科技园 213 栋六层 6D-89

邮政编码: 518101 电话: 0755-23300346 传真: 0755-23300346

日期: 2024年11月21日

(本保函失效后, 请将原件退回我方注销)

保函查询网址: 中国工程保函网站 “<http://www.zggcbh.com>”

请输入 “保函条码 ZGBH21173807” 及 “防伪码 SD6464” 进行查询。

保函

## 二、已标价工程量清单

投标人应按照第五章“工程量清单”的要求逐项填报工程量清单，包括工程量清单说明、投标报价说明、其他说明及工程量清单各项表格。

### 投标报价汇总表

合同段：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

序号	章次	科目名称	金额(元)
1	100	总则	94463.32
2	200	路基	494443.85
3	300	路面	4473356.12
4	600	安全设施及预埋管线	85861.56
5	第100章至第700章合计		5148154.85
6	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计		
7	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		5148154.85
8	计日工合计		
9	暂列金额（不含计日工总额）		
10	投标报价		5148154.85



清单 第 1 页 共 1 页

工程量清单表

合同段：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

标表2

清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔普通型标线	m <sup>2</sup>	1238.2	19.58	24243.96
605-4	振动标线	m <sup>2</sup>	480	128.37	61617.60
清单 第600章 合计			人民币	85861.56	元

清单 第 4 页 共 4 页



表A.0.2-8 综合费率计算表



建设项目名称：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）  
编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

序号	工程类别	措施费(%)													企业管理费(%)							规费(%)				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	综合费率		基本费用	主副食运费补贴	职工探亲路费	职工取暖补贴	财务费用	综合费率	养老保险	失业保险	医疗保险	工伤保险	住房公积金	综合费率		
		冬季施工增加费	雨季施工增加费	夜间施工增加费	高原地区施工增加费	风沙地区施工增加费	沿海地区施工增加费	行车干扰施工增加费	辅助费	转移费	I	II														
1	2																									
1	土方								0.521										0.271	3.018	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
2	石方								0.470										0.259	3.051	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
3	运输								0.154										0.264	1.638	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
4	路面	0.198							0.818										0.404	2.831	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
5	隧道								1.195										0.513	4.082	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
6	构造物I	0.288							1.201										0.466	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
7	构造物I(不计冬)								1.201										0.466	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
8	构造物II	0.393							1.537										0.445	4.271	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
9	构造物III(桥梁)	0.721							2.729										1.094	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
10	构造物III(除桥以外不计雨夜)	0.721							2.729										1.094	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
11	技术复杂大桥	0.446							1.677										1.094	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
12	钢材及钢结构(桥梁)								0.564										0.564	2.242	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
13	钢材及钢结构(除桥以外不计夜)								0.564										0.564	2.242	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
14	费率0																									
15	路面(不计雨)	0.198							0.818										0.404	2.831	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
16	构造物I(不计雨)	0.288							1.201										0.466	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
17	构造物III(除桥以外)	0.721							2.729										1.094	4.053	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500
18	钢材及钢结构(除桥以外)								0.564										0.564	2.242	16.000	0.700	7.300	1.000	8.500	33.500



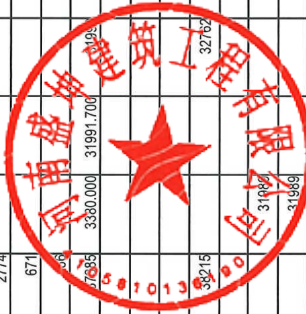
### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）  
 分项编号：202-1-a2 工程名称：冲击压实

工程名称：冲击压实		单位：m2	数量：2040	单价：3.27	第 2 页	共 31 页	21-2 表				
工程	项目	冲击压实									
工程	细目	冲击20遍									
定额	单位	1000m2									
工程	数量	2.040									
定额	表号	1~2~18~1									
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	
1001001	人工	工日	108.85	1.000	2.040	222			2.040	222	
7801001	其他材料费	元	1.00	7.000	14.280	14			14.280	14	
8001007	165kW以内履带式推土机	台班	2064.98	0.410	0.836	1727			0.836	1727	
8001090	20t以内振动压路机	台班	1616.30	0.240	0.490	791			0.490	791	
8001093	25t以内冲击式压路机	台班	3617.88	0.350	0.714	2583			0.714	2583	
8099001	小型机具使用费	元	1.00	1.000	2.040	2			2.040	2	
9999001	基价	元	1.00	2369.000	4832.760	4833			4832.760	4833	
											
											
直接费											5340
措施费											10
企业管理费											40
规费											137
利润											223
税金											372
金额合计											6672
合计											

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)		工程名称: 灌缝、灌缝(灌缝胶)		单位: m	数量: 9464.6	单价: 8.77	第 3 页	共 31 页	21-2 表
分项编号: 202-2-a1	工程名称: 灌缝、灌缝(灌缝胶)	单位: m	数量: 9464.6	单价: 8.77	第 3 页	共 31 页	21-2 表	合计	
代号	工程细目	水泥混凝土路面接缝更换	清除旧路面热沥青缝	人工清除	1000m				
	定额单位	带温式不填支撑条填纵(缩)缝	人工清除	1000m					
	工程数量	94.646	94.646						
	定额表号	豫养2-2~2-3	豫养2-9~1						
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	108.85	0.700	66.252	7212	31.800	300.987	32762
5003450-1	路面热塑密封胶	kg	11.97	22.200	2101.141	25151			
7801001	其他材料费	元	1.00	0.400	37.858	38			
8003086	灌缝机(因冷补油机)切割机	台班	304.25	0.080	7.572	2304			
8007002	3t以内载货汽车	台班	488.48	0.060	5.679	2774			
8017039	0.3m³/min以内电动空压机	台班	27.26	0.260	24.608	671			
8099001	小型机具使用费	元	1.00	0.700	66.252	66			
9999001	基价	元	1.00	395.000	37385.170	37385	3380.000	31991.700	31991
	直接费	元				581013			32762
	措施费	元				3215			70977
	企业管理费	元				31988			
	利润	元				37417			
	税金	元				37417			
	金额合计	元				37417	7.42%	2374	5150
						40991	9%	3688	6851
						44680		38238	82979







工程量清单表

合同段：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

标表2

清单 第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	
101	通则					
101-1	保险费					
-a	按合同条款规定，提供建筑工程一切险	总额	1	15388.40	15388.40	
-b	按合同条款规定，提供第三者责任险	总额	1	3300.00	3300.00	
102	工程管理					
102-3	安全生产费	总额	1	75804.92	75804.92	
清单 第100章 合计 人民币 94493.32 元						

清单 第 1 页 共 4 页




表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称: 宝丰县农村公路村村道改建工程(第一批)  
 编制范围: 宝丰县农村公路村村道改建工程(第一批)

序号	名称	单位	代号	预算单价(元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价(元)	备注
1	人工	工日	1001001	108.85		25	砂砾	m <sup>3</sup>	5503007	168.27	
2	机械工	工日	1051001	108.85		26	碎石(2cm)	m <sup>3</sup>	5505012	140.00	
3	中粒式沥青混凝土(商)	m <sup>3</sup>	1513006	1150.00		27	碎石(4cm)	m <sup>3</sup>	5505013	140.00	
4	细粒式沥青混凝土(商)	m <sup>3</sup>	1513007	1260.00		28	32.5级水泥	t	5509001	400.00	
5	HRB300钢筋	t	2001001	3800.00		29	反光玻璃珠	kg	6007003	3.33	
6	HRB400钢筋	t	2001002	3800.00		30	震动标线涂料	kg	6007010	8.12	
7	20-22号铁丝	kg	2001022	4.79		31	其他材料费	元	1001001	1.00	
8	型钢	t	2003004	3504.27		32	75kW以内履带式推土机	台班	8001002	964.66	
9	钢板	t	2003025	5384.62		33	105kW以内履带式推土机	台班	8001004	1289.88	
10	电焊条	kg	2009011	5.73		34	165kW以内履带式推土机	台班	8001007	2064.98	
11	铁钉	kg	2009030	4.70		35	1.0m <sup>3</sup> 以内筒式液压单斗挖掘机	台班	8501027	1302.78	
12	石油沥青	t	3001001	4529.91		36	2.0m <sup>3</sup> 以内筒式液压单斗挖掘机	台班	8001000	1632.31	
13	乳化沥青	t	3001005	4260.00		37	120kW以内履带式推土机	台班	8001069	1214.38	
14	汽油	kg	3003002	11.51		38	12~15t以内单筒式压路机(单筒)	台班	8001001	644.46	
15	柴油	kg	3003003	8.81		39	10t以内振动压路机(单筒)	台班	8001088	989.92	
16	煤	t	3005001	561.95		40	20t以内振动压路机	台班	8001090	1616.30	
17	电	kWh	3005002	0.72		41	25t以内冲击式压路机	台班	8001093	3617.89	
18	水	m <sup>3</sup>	3005004	4.70		42	8000L以内沥青洒布车	台班	8003040	908.57	
19	钢材	m <sup>3</sup>	4003002	1504.42		43	6.0m内沥青混合料摊铺机	台班	8003058	1951.80	
20	抗裂贴	m <sup>2</sup>	5007005-119	23.80		44	10t以内振动压路机(双筒)	台班	8003063	1175.14	
21	标线漆	kg	5009003	15.30		45	16~20t轮胎式压路机	台班	8003067	826.17	
22	底油	kg	5009007	11.37		46	20~25t轮胎式压路机	台班	8003068	1025.35	
23	路面加热型密封胶	kg	5009160-1	11.97		47	2.2kW以内路面划线车	台班	8003071	188.95	
24	中(粗)砂	m <sup>3</sup>	5503005	180.00		48	凸起点振动标线机	台班	8003075	708.60	

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)		工程名称: 抗裂贴(50cm宽)		单位: m <sup>2</sup>	数量: 4732.3	单价: 33.08	第 4 页	共 31 页	21-2 表				
分项编号: 202-2-b1	工程名称: 抗裂贴(50cm宽)	单位: m <sup>2</sup>	数量: 4732.3	单价: 33.08	第 4 页	共 31 页	21-2 表	合计					
工程项	工程目	工程细	工程单	工程数	工程表	工程号	工程定	工程额	工程金	工程数	工程额	工程金	
代号	名称	目	位	量	号	1~2~9~1 改	额	额	额	量	额	额	
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)
1001001 人工	工日	108.85	25.200	119.246	12980							119.246	12980
2009030 铁钉	kg	4.70	6.800	32.178	151							32.178	151
5907001 抗裂贴	m <sup>2</sup>	23.80	1081.800	5119.078	121834							5119.078	121834
7801001 其他材料费	元	1.00	68.200	322.722	323							322.722	323
9999001 基价	元	1.00	7398.000	35007.336	35007							35007.336	35007
													
直接费													
措施费													
企业管理费													
规费													
利润													
税金													
金额合计													

### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）  
 分项编号：204-1-a 工程名称：填方

工程 项目		填前夯(压)实及填前挖松		I. 填方路基		合计	
单位	数量	1000m <sup>2</sup>	1000m <sup>3</sup>	1000m <sup>2</sup>	1000m <sup>3</sup>	1000m <sup>2</sup>	1000m <sup>3</sup>
1001001	人工	108.85	2.000	8.460	921	230	1151
8001004	1.05kW以内履带式推土机	1289.88				230	829
8001068	120kW以内履带式拖拉机	1214.38	0.110	0.465	565		565
8001088	1.05kW以内垂直轴式压路机(单碾轮)	989.92				1059	1059
9999001	基价	1.00	333.000	1408.590	1408	4611.000	3355.043
直接费					1468	2119	3605
措施费							
企业管理费					7	9	16
利润					42	60	102
税金					323	202	528
金额合计					2147	2768	4915







### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

分项编号：302-2-d 工程名称：20cm厚砂砾石（路面病害处理） 单位：m<sup>2</sup> 数量：7053.95 单价：47.43 第 13 页 共 31 页 21-2 表

代号	工程项 目		1~2~12~2		定 额	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	
	工 程 细 目	地 基 垫 层	工 日	砂 砾 石															工 日
	工程细目	地基垫层																	
	定 额 单 位	地基砂砾垫层	1000m <sup>3</sup>																
	工 程 数 量		1.411																
	定 额 表 号																		
1001001	人工		9.100	1398															
5503007	砂砾		12.840	1398															
8001002	75kW以内履带式推土机		1745.407	293700															
8001081	12~15t光轮压路机		1.002	966															
9999001	基价		1.115	718															
			84240.933	84241															
																			
																			
直接费				296782															
措 施 费		I	2905	6															
		II	84241	689															
企 业 管 理 费			84241	2385															
规 费			1737	582															
利 润			87320	6479															
税 金			306923	27623															
金 额 合 计				334546															

### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)		工程名称: 3.5cmAC-13C细粒式沥青混凝土面层		单位: m <sup>2</sup>	数量: 1800	单价: 54.9	第 17 页	共 31 页	21-2 表	
分项编号: 309-1-a1	工程名称: 3.5cmAC-13C细粒式沥青混凝土面层	单位: m <sup>2</sup>	数量: 1800	单价: 54.9	第 17 页	共 31 页	21-2 表	合计		
代号	工程细目	单位	数量	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)
	机械摊铺粒式沥青混凝土面层(12m/h以内)		15t以内自卸车运输沥青混合料12km							
	1000m <sup>3</sup> 路面实体		1000m <sup>3</sup>							
	0.063		0.063							
	2~2~14~40 改		2~2~13~7 改							
工、料、机名称	单位	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	
1001001 人工	工日	108.85	30.000	1.890	206			1.890	206	
1513007 细粒式沥青混凝土(商)	m <sup>3</sup>	1260.00	1035.000	65.205	82158			65.205	82158	
8003058 6.0m内沥青混合料摊铺机	台班	1951.80	4.100	0.258	504			0.258	504	
8003063 10t以内震动压路机(双轮单)	台班	1175.14	11.520	0.726	853			0.726	853	
8003067 16~20t轮胎式压路机	台班	826.17	5.500	0.347	286			0.347	286	
8003068 20~25t轮胎式压路机	台班	1025.35	2.360	0.148	152			0.148	152	
8007017 15t以内自卸汽车	台班	1027.61				19.670	19.670	1.239	1273	
8007043 10000L以内洒水汽车	台班	1183.98	0.400	0.025	30			0.025	30	
9999001 基价	元	1000.00	999294.000	62955.522		18230.000	18230.000	1144.400	64104.012	
直接费	元		84190					1273	85463	
措施费 I	元		14						14	
措施费 II	元		52			1148	1148	0.154	54	
企业管理费	元	1917	7.070%	136	1148	1.639%	19		154	
规费	元	477	33.500%	160	135	33.500%	45		205	
利润	元	63157	7.42%	4686	1169	7.42%	87		4773	
税金	元	89237	9%	8031	1426	9%	128		8160	
金额合计	元		97268				1554		98823	

## 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

分项编号：309-1-b1 工程名称：5cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土面层 单位：m<sup>2</sup> 数量：18420.5 单价：79.52 第 18 页 共 31 页 21-2 表

工程细目		沥青混合料路面铺装		15t以内自卸车运输沥青混合料12km		沥青混合料运输			
定额	单位	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)
1001001	人工	30.000	3008					27.630	3008
1513007	细粒式沥青混凝土(筒)	1050.000	1218483					967.050	1218483
8003058	6.0m内沥青混合料摊铺机	4.100	7370					3.776	7370
8003063	10t以内振动压路机(双钢轮)	11.520	12468					10.610	12468
8003067	16~20t轮胎式压路机	5.500	4185					5.066	4185
8003068	20~25t轮胎式压路机	2.360	2229					2.174	2229
8007017	15t以内自卸汽车	1027.61	18616			18.11	18616	18.116	18616
8007043	10000L以内洒水汽车	1183.96	436					0.368	436
9999001	基价	10018336.000	933282			18230.000	16789.830	950072.286	950072
直接费			1248179					18616	1266795
措施费 I		28027	202						202
措施费 II		28027	765			16790	26		791
企业管理费		28027	1982			16790	275		2257
规费		6967	2334			1972	66		2995
利润		936231	69468			17090	1268		70736
税金		1322930	119064			20846	1876		120940
金额合计			1441933				22722		1464715

合计



表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)		工程名称: 20cm厚C30水泥混凝土(水泥混凝土路面工程)		单位: m <sup>2</sup>	数量: 5825	单价: 108.13	第 22 页	共 31 页	21-2 表		
工程项	目	I. 普通混凝土									
工程	细目	轨道摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm									
定额	单位	1000m <sup>2</sup> 路面									
工程	数量	5.825									
定额	表号	2~2~17~3 改									
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)
1001001 人工	工日	108.85	100.000	582.500	63405					582.500	63405
2001001 HPB300钢筋	t	3800.00	0.003	0.017	66					0.017	66
2003004 型钢	t	3504.27	0.001	0.006	20					0.006	20
3001001 石油沥青	t	4529.91	0.099	0.577	2612					0.577	2612
3005001 煤	t	561.95	0.020	0.117	65					0.117	65
3005004 水	m <sup>3</sup>	4.70	30.000	174.750	821					174.750	821
4003002 锯材	m <sup>3</sup>	1504.42	0.060	0.350	526					0.350	526
5503005 中(粗)砂	m <sup>3</sup>	180.00	93.640	546.618	98391					546.618	98391
5505013 碎石(4cm)	m <sup>3</sup>	140.00	169.320	986.289	138080					986.289	138080
5509001 32.5级水泥	t	400.00	46.908	447.989	179196					447.989	179196
7801001 其他材料费	元	1.00	265.300	1545.373	1545					1545.373	1545
8003077 3.5-4.5级砂浆	m <sup>3</sup>	144.50	0.010	2.388	3378					2.388	3378
8003083 混凝土电动刻纹机	台班	262.44	7.220	42.057	11037					42.057	11037
8003085 混凝土电动切缝机	台班	210.38	10.015	14.568	3065					14.568	3065
8007043 10000L以内洒水车	台班	1183.98	1.480	8.621	10207					8.621	10207
9999001 基价	元	1.00	62656.000	364971.200	364971					364971.200	364971
合计											



### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）		工程名称：20cm厚C30水泥混凝土（水泥混凝土路面工程）		单位：m <sup>2</sup>	数量：5825	单价：108.13	第 23 页	共 31 页	21-2 表	
分项编号：312-1-b1										
工程	项目	I. 普通混凝土								
工程	细目	轨道摊铺机辅助混凝土路面厚度20cm								
定额	单位	1000m <sup>2</sup> 路面								
工程	数量	5.825								
定额	表号	2~2~17~3 改								
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
直接费	元				512417					512417
措施费	I	元	88836	0.198%	176					176
	II	元	364969	0.818%	2985					2985
企业管理费	元		364969	2.831%	10332					10332
规费	元		71287	33.500%	23881					23881
利润	元		378463	7.42%	28082					28082
税金	元		577874	9%	52009					52009
金额合计	元				629882					629882
合计										





### 表A.0.3-2 分项工程预算表

工程项		沥青混合料运输		沥青混合料路面辅筑		合计	
工程细目	单位	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)
15t以内自卸车运输沥青混合料12km	1000m3	0.081					
机械摊铺中粒式沥青混凝土混合料(20cm以内)	1000m3路面实体	0.081					
2~2~13~7 改				2~2~14~39 改			
1001001 人工	工日	108.85	28.700	2.325	253	2.325	253
1513006 中粒式沥青混凝土(筒)	m3	1150.00	84.645	84.645	97342	84.645	97342
8003058 6.0m内沥青混合料摊铺机	台班	1951.80	11.070	11.070	130	11.070	130
8003063 10t以内振动压路机(双轮鼓)	台班	1175.14	11.520	0.933	109	0.933	109
8003067 16~20t轮胎式压路机	台班	826.17	5.480	0.444	367	0.444	367
8003068 20~25t轮胎式压路机	台班	1025.35	2.340	0.190	194	0.190	194
8007017 15t以内自卸汽车	台班	1027.61	1.637		1637	1.637	1637
8007043 10000L以内洒水车	台班	1183.98	0.400	0.032	38	0.032	38
9999001 基价	元	1000000.00	96371.000	78060.59	78060.59	79537.221	79537
直接费	元		1637		9934		101571
措施费 I	元		2446	0.721%	18		18
措施费 II	元		2446	2.729%	67		69
企业管理费	元		2446	7.070%	173		197
规费	元		600	33.500%	201		259
利润	元		78318	7.42%	5811		5923
税金	元		165	106204	9%	9556	9723
金额合计	元		1998		115762		117761

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

分项编号：309-2-a 工程名称：4.5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土面层 单位：m2 数量：1800 单价：65.42 第 19 页 共 31 页 21-2 表

### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

分项编号：312-1-c1

工程名称：30cm厚C30水泥混凝土（水泥混凝土路面工程附加部分）

单位：m<sup>2</sup>

数量：910

单价：108.13

第 24 页 共 31 页

21-2 表

工程项 目		I. 普通混凝土												
工程细 目	单位	单价(元)	数量	金额(元)	定 额	数量	金额(元)	定 额	数量	金额(元)	定 额	数量	金额(元)	
轨道摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm														
1000m <sup>2</sup> 路面														
代号	定 额	单 位	数 量	金 额	定 额	数 量	金 额	定 额	数 量	金 额	定 额	数 量	金 额	
	0.910													
2~2~17~3 改														
工、料、机名称	单 位	单 价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)
1001001 人工	工日	108.85	100.000	91.000	9905								91.000	9905
2001001 HPB300钢筋	t	3800.00	0.003	0.003	10								0.003	10
2003004 型钢	t	3504.27	0.001	0.001	3								0.001	3
3001001 石油沥青	t	4529.91	0.099	0.099	408								0.099	408
3005001 煤	t	561.95	0.020	0.018	10								0.018	10
3005004 水	m <sup>3</sup>	4.70	30.000	27.300	128								27.300	128
4003002 锯材	m <sup>3</sup>	1504.42	0.060	0.055	82								0.055	82
5503005 中(粗)砂	m <sup>3</sup>	180.00	93.840	85.394	15371								85.394	15371
5505013 碎石(4cm)	m <sup>3</sup>	140.00	169.320	154.081	21571								154.081	21571
5509001 32.5级水泥	t	400.00	76.908	69.986	27995								69.986	27995
7801001 其他材料费	元	1.00	285.300	241.423	241								241.423	241
8003077 2.5-4.5mm级天然水泥混凝土拌合机	台班	1414.50	0.410	0.373	528								0.373	528
8003083 混凝土电动刻纹机	台班	262.44	7.220	6.570	1724								6.570	1724
8003085 混凝土电动切缝机	台班	210.38	2.501	2.276	479								2.276	479
8007043 10000L以内洒水汽车	台班	1183.98	1.480	1.347	1595								1.347	1595
9999001 基价	元	1.00	62656.000	57016.960	57017								57016.960	57017
合 计														



工程量清单表

合同段：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

标表2

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-1	清理与掘除				
-a1	路基清表（10cm）（含外运）	m2	2040	3.42	6976.80
-a2	冲击压实	m2	2040	3.27	6670.80
202-2	挖除旧路面				
-a1	清缝、灌缝（灌缝胶）	m	9464.6	8.77	83004.54
-b1	抗裂贴（5cm宽）	m2	4732.3	33.08	156544.48
-c1	拉毛	m2	17720.5	2.36	41820.38
-d1	C30水泥混凝土（灌板填缝）	m3	4.5	853.28	3839.76
-e1	挖除20cm厚C30水泥混凝土原路面（路面病害处理）（含装车、外运）	m2	7053.95	11.23	79215.86
-f1	挖除20cm厚老路基层（路面病害处理）（含装车、外运）	m2	7053.95	11.23	79215.86
203	挖方路基				
203-1	路基挖方				
-a	挖方（含装车、外运）	m3	1048.8	30.74	32240.11
204	填方路基				
204-1	路基填筑（包括填前压实）				
-a	填方	m3	423	11.62	4915.26
清单 第200章 合计 人民币 494443.85 元					

清单 第 2 页 共 4 页





### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）		工程名称：C30水泥混凝土（盖板填缝）		单位：m <sup>3</sup>	数量：4.5	单价：853.28	第 5 页	共 31 页	21-2 表	
分项编号	202-2-d1	工程名称	C30水泥混凝土（盖板填缝）	单位	m <sup>3</sup>	数量	4.5	单价	853.28	
工程	项目	混凝土边沟、排水沟、急流槽	混凝土边沟、排水沟、急流槽							
工程	细目	预制混凝土水沟盖板（矩形）	水沟盖板安装							
定额	单位	10m <sup>3</sup>	10m <sup>3</sup>							
工程	数量	0.450	0.450							
定额	表号	1~3~4~9 改	1~3~4~12 改							
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
1001001 人工	工日	108.85	15.400	6.930	754	6.200	2.790	300	9.720	1058
2001022 20~22号铁丝	kg	4.79	3.400	1.530	7				1.530	7
2003025 钢板板	t	5384.62	0.016	0.007	35				0.007	39
3005004 水	m <sup>3</sup>	4.70	16.000	7.200	34	10.000	4.500		11.700	55
5503005 中(粗)砂	m <sup>3</sup>	180.00	4.647	2.091	376	0.410	0.185		2.276	410
5505012 碎石(2cm)	m <sup>3</sup>	140.00	7.977	3.590	503				3.590	503
5509001 32.5级水泥	t	400.00	4.101	1.845	738	0.118	0.053		1.898	759
7801001 其他材料费	元	1.00	28.600	12.970	13				12.870	13
8005002 550L以内强制式混凝土搅拌机	台班	173.38	0.270	0.122	21				0.122	21
8099001 小型机具使用费	元	1.00	5.000	2.250	2				2.250	2
9999001 基价	元	4237.000	1906.650	1907	758.000	341.100	341.100	341	2247.750	2248
直接费	元	2488								2867
措施费	元	760	0.288%	2	287	0.288%				3
企业管理费	元	1907	1.201%	23	341	1.201%				27
规费	元	1907	4.053%	77	341	4.053%				91
利润	元	2008	7.42%	148	360	7.42%				359
税金	元	2966	9%	270	527	9%				317
金额合计	元	3266								3840



### 表A.0.3-2 分项工程预算表

工程细目		地基垫层		地基砂砾垫层		合计	
工程细目	单位	数量	单价(元)	数量	单价(元)	数量	金额(元)
1001001 人工	工日	10.920	108.85	9.100	1189	10.920	1189
5503007 砂砾	m <sup>3</sup>	1484.400	168.27	1237.000	249780	1484.400	249780
8001002 75kW以内履带式推土机	台班	0.852	964.66	0.710	822	0.852	822
8001081 12~15t光轮压路机	台班	0.948	644.46	0.790	611	0.948	611
9999001 基价	元	71643.600	1.00	59703.000	71644	71643.600	71644
							
							
直接费			252401				252401
措施费	I	2470	0.198%	5			5
	II	71644	0.818%	586			586
企业管理费		71644	2.831%	2028			2028
利润		1477	33.500%	495			495
税金		74263	7.42%	5510			5510
金额合计		261026	9%	23492			23492
							284518

编制范围：宝丰县农村公路村村道改建工程（第一批）

分项编号：302-2-a 工程名称：30cm厚砂砾石（游青路面工程） 单位：m<sup>2</sup> 数量：4000 单价：71.13

第 10 页 共 31 页 21-2 表

工程量清单表

合同段：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

标表2

清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-2	砂砾垫层				
-a	30cm厚砂砾石（沥青路面工程）	m2	4000	71.13	284520.00
-b	30cm厚砂砾石（水泥混凝土路面工程）	m2	2346	71.15	166917.90
-c	30cm厚砂砾石（水泥混凝土路面工程加宽部分）	m2	1456	71.16	103608.96
-d	20cm厚砂砾石（路面病害处理）	m2	7053.95	47.43	334568.85
308	透层和黏层				
308-2	黏层				
-a	乳化沥青粘层	m2	1800	2.37	4266.00
-b	乳化沥青粘层	m2	1800	2.37	4266.00
-c	乳化沥青粘层	m2	18420.5	2.37	43656.59
309	热拌沥青混合料面层				
309-1	细粒式沥青混凝土				
-a1	3.5cmAC-13C细粒式沥青混凝土面层	m2	1800	54.90	98820.00
-b1	5cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土面层	m2	18420.5	79.52	1464798.16
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	4.5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土面层	m2	1800	65.42	117756.00
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a1	20cm厚C30水泥混凝土（沥青路面工程）	m2	3250	108.13	351422.50
-b1	20cm厚C30水泥混凝土（水泥混凝土路面工程）	m2	5825	108.13	629857.25
-c1	20cm厚C30水泥混凝土（水泥混凝土路面工程加宽部分）	m2	910	108.13	98398.30
-d1	回填20cm厚C30水泥混凝土（路面病害处理）	m2	7053.95	108.14	762814.15
312-2	钢筋				
-a1	板块接缝钢筋Φ28传力杆（横）	kg	864.7	5.94	5136.32
-a2	板块接缝钢筋胀缝钢筋Φ12	kg	461.8	5.52	2549.14
清单 第300章 合计		人民币	4473356.12	元	

清单 第3页共4页

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）

工程名称：路基清单表（含外运）

单位：m<sup>2</sup> 数量：2040

单价：3.42

第 1 页

共 31 页

21-2 表

代号	工程名称	单位	数量	1~1-12~1		1~1-9~5		1~1-11~3 改		合计
				定额	数量	定额	数量	定额	数量	
1001001	人工	工日	108.85	2.400	0.490	5.39				1.122
8001002	75kW以内履带式推土机	台班	964.66	2.430	0.496	4.29				0.496
8001027	1.0m <sup>3</sup> 以内履带式单斗挖掘机	台班	1302.78			1.980	0.404			0.404
8007014	8t以内自卸汽车	台班	753.85			2695.00	3.984	5.906	4452	5.906
9999001	基价	元	1.00	2404.000	490.416	7.990	2695.000	9691.000	4017	5057.364
	直接费					531			4452	5579
	措施费									
	企业管理费									
	规费									
	利润									
	税金									
	金额合计					698			5497	6968

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)  
 分项编号: 202-2-e1 工程名称: 挖除旧路面(含原有路面) 单位: m<sup>2</sup> 数量: 7053.95 单价: 11.23 第 6 页 共 31 页 21-2 表

代号	工程细目	全部挖除旧路面	挖除机整体挖除路面		1.0m <sup>3</sup> 以内挖掘机装次坚石		8t以内自卸汽车运石10km		合计	
			10m <sup>3</sup>	141.079	1.411	1000m <sup>3</sup> 天然密实方				
定额表号		2~3~1~4		1~1~9~11		1~1~1~17 改				
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
1001001 人工	工日	108.85	0.100	14.108	1536	0.780	541	587	19.442	2116
8001027 1.0m <sup>3</sup> 以内履带式液压单斗挖掘机	台班	1302.78			4	3.510	3.542	4614	3.542	4614
8001030 1.0m <sup>3</sup> 以内履带式装载机	台班	1632.31	0.080	11.286	18423				11.286	18423
8007014 8t以内自卸汽车	台班	753.85							50.415	38005
9999001 基价	元	1.00	131.000	18481.349	18481	3401.000	470	4799	34291.533	34292
直接费	元				19958			5194		38005
措施费	元				37					37
企业管理费	元				151			23	34291	53
利润	元				522			146	34291	562
税金	元				1338			453	5468	1838
金额合计	元				23427			369	34906	2590
	元				25535			557	43048	3874
	元							6742		46923





表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）  
 分项编号：312-1-a1 工程名称：20cm厚C30水泥混凝土（沥青路面工程） 单位：m<sup>2</sup> 数量：3250 单价：108.13 第 20 页 共 31 页 21-2 表

代号	工程细目	I. 普通混凝土		2~2~17~3 改		定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
		单位	单价(元)	定额	数量								
	轨道摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm												
	1000m <sup>2</sup> 路面												
	3.250												
	合计												
1001001	人工	工日	108.85	100.000	325.000	35376						325.000	35376
2001001	HPB300钢筋	t	3800.00	0.003	0.010	37						0.010	37
2003004	型钢	t	3504.27	0.001	0.003	11						0.003	11
3001001	石油沥青	t	4529.91	0.095	0.322	1457						0.322	1457
3005001	煤	t	561.95	0.020	0.065	37						0.065	37
3005004	水	m <sup>3</sup>	4.70	30.000	97.500	458						97.500	458
4003002	锯材	m <sup>3</sup>	1504.42	0.060	0.195	293						0.195	293
5503005	中(粗)砂	m <sup>3</sup>	180.00	93.946	304.980	54896						304.980	54896
5505013	碎石(4cm)	m <sup>3</sup>	140.00	169.320	350.290	77041						350.290	77041
5509001	32.5级水泥	t	400.00	76.908	249.951	99980						249.951	99980
7801001	其他材料费	元	1.00	265.300	862.225	862						862.225	862
8003077	2.5-4.5吨容量水磨混凝土摊铺机	台班	1414.56	0.410	1.338	1885						1.338	1885
8003083	混凝土电动刻纹机	台班	262.44	7.200	23.465	6158						23.465	6158
8003085	混凝土电动切缝机	台班	210.38	2.501	8.128	1710						8.128	1710
8007043	10000L以内洒水汽车	台班	1183.98	1.480	4.810	5695						4.810	5695
9999001	基价	元	1.00	62656.000	203632.000	203632						203632.000	203632

### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村道改建工程（第一批）		工程名称：30cm厚C30水磨混凝土（水磨混凝土路面工程加宽部分）		单位：m <sup>2</sup>	数量：910	单价：108.13	第 25 页	共 31 页	21-2 表		
分项编号：312-1-c1	工程名称	单位	数量	定额	金额(元)	数量	定额	金额(元)	数量	金额(元)	
代号	I. 普通混凝土										
	工程细目										
	工程细目	轨道摊铺机摊铺混凝土路面厚度20cm									
	定额单位	1000m <sup>2</sup> 路面									
	工程数量	0.910									
	定额表号	2~2~17~3 改									
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
直接费		元			80051					80051	
措施费	I	元	13878	0.198%	27					27	
	II	元	57017	0.818%	466					466	
企业管理费		元	57017	2.831%	1614					1614	
规费		元	11137	33.500%	3731					3731	
利润		元	59125	7.42%	4387					4387	
税金		元	90277	9%	8125					8125	
金额合计		元			98402					98402	



表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)		工程名称: 乳化沥青粘层		单位: m <sup>2</sup>		数量: 18420.5		单价: 2.37		第 16 页 共 31 页		21-2 表	
分项目编号: 308-2-c	工程名称: 乳化沥青粘层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层	透层、黏层、封层
代号	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目	工程细目
定额表号	单位	数量	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额
2~2~16~6	1	18.421	4260.00	0.464	8.547	36412	0.464	8.547	36412	0.464	8.547	36412	0.464
3001005 乳化沥青	元	1000m <sup>2</sup>	908.57	0.020	0.368	335	0.020	0.368	335	0.020	0.368	335	0.020
8003040 8000L以内沥青洒布车	元	1563.000	28792.023	28792.023	28792.023	28792	28792.023	28792.023	28792	28792.023	28792.023	28792	28792.023
9999001 基价	元	1.00	1563.000	28792.023	28792.023	28792	28792.023	28792.023	28792	28792.023	28792.023	28792	28792.023
直接费	元					36746							36746
措施费 I	元		307	0.198%	1								1
措施费 II	元		28798	0.818%	236								236
企业管理费	元		28798	2.831%	815								815
规费	元		40	33.500%	13								13
利润	元		29650	7.42%	2215								2215
税金	元		40026	9%	3602								3602
金额合计	元					43629							43629

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

分项编号: 312-1-a1 工程名称: 20cm厚C30水泥混凝土(沥青路面工程) 单位: m<sup>2</sup> 数量: 3250 单价: 108.13 第 21 页 共 31 页 21-2 表

工程细目		I. 普通混凝土									
工程细目	单位	数量	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
轨道摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm		1000m <sup>2</sup> 路面									
定额		3.250									
定额表号		2~2~17~3 改									
工、料、机名称	单位	数量	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
直接费	元					265698					265698
措施费 I	元		49565		0.198%	98					98
措施费 II	元		203631		0.818%	1666					1666
企业管理费	元		203631		2.831%	5765					5765
规费	元		39774		33.500%	13324					13324
利润	元		211160		7.42%	15668					15668
税金	元		322419		9%	29018					29018
金额合计	元					351436					351436
合计											



### 表A.0.3-2 分项工程预算表

工程细目		I. 普通混凝土													
		单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	108.85	100.000	705.400	76783								4.400	76783
2001001	HPB300钢筋	t	3800.00	0.003	0.021	80								0.021	80
2003004	型钢	t	3504.27	0.001	0.007	25								0.007	25
3001001	石油沥青	t	4529.91	0.099	0.898	3163								0.898	3163
3005001	煤	t	561.95	0.020	0.141	79								0.141	79
3005004	水	m3	4.70	30.000	211.620	995								211.620	995
4003002	锯材	m3	1504.42	0.060	0.423	637								0.423	637
5503005	中(粗)砂	m3	180.00	93.840	661.947	119151								661.947	119151
5505013	碎石(4cm)	m3	140.00	169.320	1194.383	167214								1194.383	167214
5509001	32.5级水泥	t	400.00	76.908	542.509	217004								542.509	217004
7801001	其他材料费	元	1.00	265.300	1871.426	1871								1871.426	1871
8003077	5.5-1.5m轨道式水泥混凝土摊铺机	台班	1414.50	0.410	2.892	4091								2.892	4091
8003083	混凝土电动刻纹机	台班	262.44	7.220	50.930	13366								50.930	13366
8003085	混凝土电动切缝机	台班	210.38	2.501	17.642	3712								17.642	3712
8007043	10000L以内洒水车	台班	1183.98	1.480	10.440	12361								10.440	12361
9999001	基价	元	1.00	62656.000	441975.424	441975								441975.424	441975
合计															



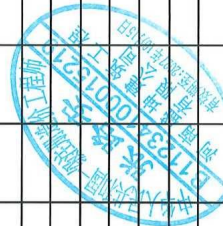
表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围: 宝丰县农村公路村道改建工程(第一批)

工程名称: 回填20cm厚C30水泥石灰混凝土(路面病害处理) 单位: m2 数量: 7053.95 单价: 108.14 第 27 页 共 31 页 21-2 表

分项编号: 312-1-d1

代号	工程名称	定额表号	I. 普通混凝土		定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)		
			单位	单价(元)											
	轨道摊铺机铺筑混凝土路面厚度20cm														
	1000m2路面														
	7.054														
	2~2~17~3 改														
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)
	直接费	元				620530									620530
	I	元		107579	0.198%	213									213
	II	元		441973	0.818%	3615									3615
	企业管理费	元		441973	2.831%	12512									12512
	规费	元		86328	33.500%	28820									28820
	利润	元		458314	7.42%	34007									34007
	税金	元		689798	9%	62982									62982
	金额合计	元				762779									762779
	合计														



### 表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：宝丰县农村公路村村道改建工程（第一批）		工程名称：板块接缝钢筋φ28传力杆（横）		单位：kg	数量：864.7	单价：5.94	第 28 页	共 31 页	21-2 表	
分项编号：312-2-a1	工程项 目	III. 拉杆、传力杆及钢筋								
代号	工 程 细 目	滑模式铺机铺路面拉杆及传力杆								
定 额 单 位	1t	合计								
工 程 数 量	0.865									
定 额 表 号	2~2~17~14									
工、料、机名称	单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)
1001001	人工	工日	108.85	3.900	3.374	367			3.374	367
2001001	HPB300钢筋	t	3800.00	0.601	0.520	1975			0.520	1975
2001002	HRB400钢筋	t	3800.00	0.537	0.465	1765			0.465	1765
2001022	20~22号铁丝	kg	4.79	0.700	0.606	3			0.606	3
2009011	电焊条	kg	5.73	0.600	0.519	3			0.519	3
3001001	石油沥青	t	4529.91	0.007	0.006	27			0.006	27
7801001	其他材料费	元	1.00	14.900	12.889	13			12.889	13
8015028	32kV·A以内交流电弧焊机	台班	175.67	0.090	0.078	14			0.078	14
8099001	小型机具使用费	元	1.00	41.000	39.515	10			39.515	10
9999001	基价	元	1.00	243.000	3670.195	3670			3670.195	3670
直接费		元								4177
措施费		元								
I		元								
II		元								
企业管理费		元								21
规费		元								106
利润		元								126
税金		元								282
金额合计		元								424
		元								5136





