

# 工程建设项目招标计划表

招标人名称	会宁县县乡公路养护站
项目名称	会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔(产业)道路硬化项目等 16 项建设项目
招标内容(项目概况)	<p>1. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔(产业)道路硬化项目。项目位于会师镇西岩村, 由主线和支线组成。其中主线起点与 X502 线相接, 终点至刘家岔, 与支线 K0+925 处相接, 路线长 1.40km; 支线起点与主线 K0+520 处相接, 终点至刘家岔村内, 路线长 1.20km。路线总里程 2.600Km。</p> <p>2. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至张沟(产业)道路硬化项目。项目位于会师镇西岩村, 由主线和巷道组成。其中主线起点与 X502 线相接, 终点至王家曲, 与 Y141 线相接, 路线长 1.260km; 巷道起点与 X502 线相接, 终点至柳树沟, 路线长 0.960km。路线总里程 2.22Km。</p> <p>3. 会宁县 2026 年杨崖集镇魏岔村白庄至魏岔(产业)道路硬化项目。项目位于杨崖集镇魏岔村, 由 3 条道路和 1 条巷道组成。其中主线起点与 S526 线相接, 途经白庄下, 终点至魏岔组, 与村内硬化路相接, 路线长 2.275km; 支线一位于姚家坡村, 路线起点与杨周公路相接, 终点至韩湾组, 路线长 1.180km; 支线二位于魏岔村, 路线起点与现有硬化路相接, 为魏岔组村内道路, 路线长 0.890km; 巷道为魏岔村双岷组安置点出入道路, 路线长 0.15km。路线总里程 4.495Km。</p> <p>4. 会宁县 2026 年韩家集镇周湾村上山沟至周湾(产业)道路硬化项目。项目位于韩家集镇周湾村, 由主线、支线和 6 条巷道组成。其中主线起点与现有硬化路相接, 终点至中沟组西坡, 与 C337 线相接, 路线长 2.15km; 支线起点与现有硬化路相接, 终点至韩岔组, 与 Y130 线相接, 路线长 0.835km; 巷道一路线长 0.415km; 巷道二路线长 0.220km; 巷道三路线长 0.080km; 巷道四路线长 0.235km; 巷道五路线长 0.355km; 巷道六路线长 0.495km。路线总里程 4.785Km。</p> <p>5. 会宁县 2026 年甘沟驿镇大窑村 G247 线至谢岔(产业)道路硬化项目。项目位于甘沟驿镇大窑村, 由主线和支线组成。其中主线起点与 G247 线相接, 途经谢咀组、刘家湾, 终点至谢岔组, 与 C237 线相接, 路线长 4.290km; 支线起点与 C237 线相接, 途经杨巩岔, 终点至下杨巩岔交叉路口, 路线长 2.950km。路线总里程 7.240Km。</p> <p>6. 会宁县 2026 年头寨子镇坪岔村坪岔至李家山(产业)道路硬化项目。项目位于头寨子镇坪岔村, 由 3 条道路和 1 条巷道组成。其中主线起点与 X511 线相接, 终点至李家山组, 路线长 2.40km; 支线一位于阳岔沟组, 路线起点与 X511 线相接, 终点至阳岔沟, 路线长 1.115km; 支线二和巷道均位于牛圈沟组, 支线二路线起点与 X511 线相接, 终点至马家坪, 路线长 0.750km, 巷道路线长 0.415km。路线总里程 4.680Km。</p> <p>7. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村 S209 线至二寨社(产业)道路硬化项目。项目位于头寨子镇成牟村, 由 3 条巷道组成。其中主巷道起点与 S209 线相接, 终点至二寨组, 路线长 0.985km; 巷道一起点与 C039 线相接, 为小堡社村内巷道, 巷道长 0.275km; 巷道二起点与主巷道 K0+407 处相接, 终点与主巷道 K0+784 处相接, 巷道长 0.41km。路线总里程 1.670Km。</p> <p>8. 会宁县 2026 年侯家川镇下川村蒲岔社(产业)道路硬化项目。项目位于侯家川镇下川村蒲岔社, 由主线和 5 条巷道组成。其中主线位于上蒲组, 起点与 Y147 线相接, 途经上蒲家岔, 终点至蒲家岔, 路线长 1.31km; 巷道一至巷道五均位于下川村下蒲组, 均与现有硬化路相接, 为村内巷道, 其中, 巷道一路线长 0.390km; 巷道二路线长 0.480km; 巷道三路线长 0.270km; 巷道四路线长 0.430km; 巷道五路线长 0.425km。路线总里程 3.305km。</p> <p>9. 会宁县 2026 年侯家川镇芦河村庙坪至上史河(产业)道路硬化项目。项目位于侯家川镇芦河村, 由主线、支线和 2 条巷道组成。其中主线起点与 C111 线相接, 途经窄峡组, 终点至周罗, 与现有硬化路相接, 路线长 1.530km; 支线起点与 C111 线相接, 终点与 S526 线相接, 路线长 0.860km; 巷道一位于芦河村窄峡组, 起点与支线 K0+320 处相接, 为村内巷道, 路线长 0.370km; 巷道二路线起点与 C111 线相接, 终点至姚庄湾, 路线长 0.580km。路线总里程 3.340Km。</p> <p>10. 会宁县 2026 年党家岷乡杨湾村杨口至新坡(产业)道路硬化项目。项目位于党家岷乡杨湾村, 由主线和 2 条巷道组成。其中主线起点与 X201 线相接, 途经杨家湾口, 终点至杨口组, 与现有硬化路相接, 路线长 2.090km; 巷道一和巷道二均位于杨家湾口村新坡组, 巷道一起点与 X201 线相接, 终点至新坡庄, 路线长 0.550km; 巷道二起点与巷道一 K0+450 处相接, 为入户巷道, 路线长 0.135km。路线总里程 2.775Km。</p> <p>11. 会宁县 2026 年白草塬镇景庄村尊麻至新村(产业)道路硬化项目。项目位于白草塬镇景庄村, 由主线和 12 条巷道组成。其中景庄村巷道均位于新村组, 主巷道起点与 Y105 线相接, 终点至新村组, 与现有硬化路相接, 路线长 0.565km; 巷道一至巷道七均位于新村组安置点,</p>

	<p>其中巷道一长 0.990km, 巷道二长 0.130km, 巷道三长 0.480km, 巷道四长 0.490km, 巷道五长 0.110km, 巷道六长 0.285km, 巷道七长 0.095km; 西坡村巷道一位于五组组, 巷道二至巷道五均位于中寨安置点, 巷道一长 0.090km, 巷道二长 0.180km, 巷道三长 0.040km, 巷道四长 0.060km, 巷道五长 0.060km。路线总里程 3.575Km。</p> <p>12. 会宁县 2026 年河畔镇李家塬村梁堡至上塬(产业)道路硬化项目。项目位于河畔镇李家塬村, 由 2 条巷道组成。其中主巷道起点位于上塬组梁家堡子, 与现有硬化路相接, 终点至上塬, 与现有硬化路相接, 路线长 1.815km; 塬边巷道起点位于塬边, 终点至巨家堡子, 路线长 1.210km。路线总里程 3.025Km。</p> <p>13. 会宁县 2026 年柴家门镇小西村四马路至高岔(产业)道路硬化项目。项目位于柴家门镇小西村, 由主线和 1 条巷道组成。其中主线起点与 X507 线相接, 终点至小西村高岔组, 路线长 1.10km; 巷道起点与主线 K0+570 处相接, 路线长 0.340km。路线总里程 1.440Km。</p> <p>14. 会宁县 2026 年柴家门镇柴门村堡花至湾渠(产业)道路硬化项目。项目位于柴家门镇柴门村, 由 12 条巷道组成。其中巷道一至巷道五均位于湾渠组, 属村内巷道, 其中巷道一长 0.255km, 巷道二长 0.270km, 巷道三长 0.170km, 巷道四长 0.150km, 巷道五长 0.10km; 巷道六至巷道十二均位于堡花组, 属村内巷道, 其中巷道六长 0.250km, 巷道七长 0.115km; 巷道八长 0.180km, 巷道九长 0.090km, 巷道十长 0.033km, 巷道十一长 0.352km, 巷道十二长 0.610km。路线总里程 2.575Km。</p> <p>15. 会宁县 2026 年新添堡乡苦水岔村上南至金虎湾(产业)道路硬化项目。项目位于新添堡乡苦水岔村, 由主线和支线组成。其中主线起点与 Y145 线相接, 途经寨子湾、上南, 终点至山上, 路线长 4.730km; 支线起点与主线 K2+790 处相接, 终点至阴坡, 路线长 1.40km。路线总里程 6.130Km。</p> <p>16. 会宁县 2026 年头寨子镇小寨子村、成牟村道路硬化项目。项目位于头寨子镇小寨子村、成牟村, 由主线和 14 条巷道组成。其中主线起点位于小寨子小学门口, 终点与 S209 线相接, 路线长 4.2km; 巷道一路线长 0.380km; 巷道二路线长 0.41km; 巷道三路线长 0.165km; 巷道十一路线长 0.252km; 巷道十二路线长 0.385km; 巷道十三路线长 0.195km; 巷道十四路线长 0.135km; 巷道四路线长 0.20km; 巷道五路线长 1.145km; 巷道六路线长 0.470m; 巷道九路线长 0.22km; 巷道路线长 0.78km; 巷道八路线长 0.15km; 巷道十路线长 0.31km。路线总里程 9.397Km。</p>		
估算金额	2953.7573 万元		
资金来源	2026 年第一批财政衔接推进乡村振兴补助资金。		
招标方式	公开招标		
招标组织形式	委托招标		
招标公告预计发布时间	2026 年 3 月至 2026 年 4 月		
招标计划发布时间	2026 年 2 月 6 日		
联系人	曹亮	联系电话	15336053391
备注	本招标计划仅作为潜在投标人提前了解招标信息的参考, 所列招标项目实际内容以最终发布的招标公告和招标文件为准。		

注: 此表须加盖项目法人(招标人)公章, 立项文件以附件形式上传。

# 会宁县交通运输局文件

会交发〔2026〕23号

---

## 会宁县交通运输局 关于会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔 (产业)道路硬化项目等 16 项建设项目 一阶段施工图设计的批复

会宁县县乡公路养护站：

你单位《关于申请会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔 (产业)道路硬化项目等 16 项建设项目一阶段施工图设计批复的请示》（会路养发〔2026〕7号）已收悉，根据中共会宁县委农村工作领导小组《关于下达会宁县 2026 年第一批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目计划的通知》（会农领发〔2026〕1号）文件精神，结合现场实际情况和专家审查意见，现批复如下。

### 一、建设规模及技术标准

#### (一)建设规模

1. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔 (产业) 道路硬化项目。项目位于会师镇西岩村, 由主线和支线组成。其中主线起点与 X502 线相接, 终点至刘家岔, 与支线 K0+925 处相接, 路线长 1.40km; 支线起点与主线 K0+520 处相接, 终点至刘家岔村内, 路线长 1.20km。路线总里程 2.600Km。

2. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至张沟 (产业) 道路硬化项目。项目位于会师镇西岩村, 由主线和巷道组成。其中主线起点与 X502 线相接, 终点至王家曲, 与 Y141 线相接, 路线长 1.260km; 巷道起点与 X502 线相接, 终点至柳树沟, 路线长 0.960km。路线总里程 2.22Km。

3. 会宁县 2026 年杨崖集镇魏岔村白庄至魏岔 (产业) 道路硬化项目。项目位于杨崖集镇魏岔村, 由 3 条道路和 1 条巷道组成。其中主线起点与 S526 线相接, 途经白庄下, 终点至魏岔组, 与村内硬化路相接, 路线长 2.275km; 支线一位于姚家坡村, 路线起点与杨周公路相接, 终点至韩湾组, 路线长 1.180km; 支线二位于魏岔村, 路线起点与现有硬化路相接, 为魏岔组村内道路, 路线长 0.890km; 巷道为魏岔村双岷组安置点出入道路, 路线长 0.15km。路线总里程 4.495Km。

4. 会宁县 2026 年韩家集镇周湾村上山沟至周湾 (产业) 道路硬化项目。项目位于韩家集镇周湾村, 由主线、支线和 6 条巷道组成。其中主线起点与现有硬化路相接, 终点至中沟组西坡, 与 C337 线相接, 路线长 2.15km; 支线起点与现有硬化路相接, 终点至韩岔组, 与 Y130 线相接, 路线长 0.835km; 巷道一路线长

0.415km; 巷道二路线长 0.220km; 巷道三路线长 0.080km; 巷道四路线长 0.235km; 巷道五路线长 0.355km; 巷道六路线长 0.495km。路线总里程 4.785Km。

5. 会宁县 2026 年甘沟驿镇大窑村 G247 线至谢岔 (产业) 道路硬化项目。项目位于甘沟驿镇大窑村, 由主线和支线组成。其中主线起点与 G247 线相接, 途经谢咀组、刘家湾, 终点至谢岔组, 与 C237 线相接, 路线长 4.290km; 支线起点与 C237 线相接, 途经杨巩岔, 终点至下杨巩岔交叉路口, 路线长 2.950km。路线总里程 7.240Km。

6. 会宁县 2026 年头寨子镇坪岔村坪岔至李家山 (产业) 道路硬化项目。项目位于头寨子镇坪岔村, 由 3 条道路和 1 条巷道组成。其中主线起点与 X511 线相接, 终点至李家山组, 路线长 2.40km; 支线一位于阳岔沟组, 路线起点与 X511 线相接, 终点至阳岔沟, 路线长 1.115km; 支线二和巷道均位于牛圈沟组, 支线二路线起点与 X511 线相接, 终点至马家坪, 路线长 0.750km, 巷道路线长 0.415 km。路线总里程 4.680Km。

7. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村 S209 线至二寨社 (产业) 道路硬化项目。项目位于头寨子镇成牟村, 由 3 条巷道组成。其中主巷道起点与 S209 线相接, 终点至二寨组, 路线长 0.985km; 巷道一起点与 C039 线相接, 为小堡社村内巷道, 巷道长 0.275km; 巷道二起点与主巷道 K0+407 处相接, 终点与主巷道 K0+784 处相接, 巷道长 0.41km。路线总里程 1.670Km。

8. 会宁县 2026 年侯家川镇下川村蒲岔社(产业)道路硬化项目。项目位于侯家川镇下川村蒲岔社，由主线和 5 条巷道组成。其中主线位于上蒲组，起点与 Y147 线相接，途经上蒲家岔，终点至蒲家岔，路线长 1.31km；巷道一至巷道五均位于下川村下蒲组，均与现有硬化路相接，为村内巷道，其中，巷道一路线长 0.390km；巷道二路线长 0.480km；巷道三路线长 0.270km；巷道四路线长 0.430km；巷道五路线长 0.425km。路线总里程 3.305km。

9. 会宁县 2026 年侯家川镇芦河村庙坪至上史河(产业)道路硬化项目。项目位于侯家川镇芦河村，由主线、支线和 2 条巷道组成。其中主线起点与 C111 线相接，途经窄峡组，终点至周罗，与现有硬化路相接，路线长 1.530km；支线起点与 C111 线相接，终点与 S526 线相接，路线长 0.860km；巷道一位于芦河村窄峡组，起点与支线 K0+320 处相接，为村内巷道，路线长 0.370km；巷道二路线起点与 C111 线相接，终点至姚庄湾，路线长 0.580km。路线总里程 3.340Km。

10. 会宁县 2026 年党家岷乡杨湾村杨口至新坡(产业)道路硬化项目。项目位于党家岷乡杨湾村，由主线和 2 条巷道组成。其中主线起点与 X201 线相接，途经杨家湾口，终点至杨口组，与现有硬化路相接，路线长 2.090km；巷道一和巷道二均位于杨家湾口村新坡组，巷道一起点与 X201 线相接，终点至新坡庄，路线长 0.550km；巷道二起点与巷道一 K0+450 处相接，为入户巷道，路线长 0.135km。路线总里程 2.775Km。

11. 会宁县 2026 年白草塬镇景庄村荨麻至新村(产业)道路硬

化项目。项目位于白草塬镇景庄村，由主线和 12 条巷道组成。其中景庄村巷道均位于新村组，主巷道起点与 Y105 线相接，终点至新村组，与现有硬化路相接，路线长 0.565km；巷道一至巷道七均位于新村组安置点，其中巷道一长 0.990km，巷道二长 0.130km，巷道三长 0.480km，巷道四长 0.490km，巷道五长 0.110km，巷道六长 0.285km，巷道七长 0.095km；西坡村巷道一位于李咀组，巷道二至巷道五均位于中寨安置点，巷道一长 0.090km，巷道二长 0.180km，巷道三长 0.040km，巷道四长 0.060km，巷道五长 0.060km。路线总里程 3.575Km。

12. 会宁县 2026 年河畔镇李家塬村梁堡至上塬(产业)道路硬化项目。项目位于河畔镇李家塬村，由 2 条巷道组成。其中主巷道起点位于上塬组梁家堡子，与现有硬化路相接，终点至上塬，与现有硬化路相接，路线长 1.815km；塬边巷道起点位于塬边，终点至巨家堡子，路线长 1.210km。路线总里程 3.025Km。

13. 会宁县 2026 年柴家门镇小西村四马路至高岔(产业)道路硬化项目。项目位于柴家门镇小西村，由主线和 1 条巷道组成。其中主线起点与 X507 线相接，终点至小西村高岔组，路线长 1.10km；巷道起点与主线 K0+570 处相接，路线长 0.340km。路线总里程 1.440Km。

14. 会宁县 2026 年柴家门镇柴门村堡花至湾渠(产业)道路硬化项目。项目位于柴家门镇柴门村，由 12 条巷道组成。其中巷道一至巷道五均位于湾**弄**组，属村内巷道，其中巷道一长 0.255km，巷道二长 0.270km，巷道三长 0.170km，巷道四长

0.150km，巷道五长 0.10km；巷道六至巷道十二均位于堡花组，属村内巷道，其中巷道六长 0.250km，巷道七长 0.115km；巷道八长 0.180km，巷道九长 0.090km，巷道十长 0.033km，巷道十一长 0.352km，巷道十二长 0.610km。路线总里程 2.575Km。

15. 会宁县 2026 年新添堡乡苦水岔村上南至金虎湾(产业)道路硬化项目。项目位于新添堡乡苦水岔村，由主线和支线组成。其中主线起点与 Y145 线相接，途经寨子湾、上南，终点至山上，路线长 4.730km；支线起点与主线 K2+790 处相接，终点至阴坡，路线长 1.40km。路线总里程 6.130Km。

16. 会宁县 2026 年头寨子镇小寨子村、成牟村道路硬化项目。项目位于头寨子镇小寨子村、成牟村，由主线和 14 条巷道组成。其中主线起点位于小寨子小学门口，终点与 S209 线相接，路线长 4.2km；巷道一路线长 0.380km；巷道二路线长 0.41km；巷道三路线长 0.165km；巷道十一路线长 0.252km；巷道十二路线长 0.385km；巷道十三路线长 0.195km；巷道十四路线长 0.135km；巷道四路线长 0.20km；巷道五路线长 1.145km；巷道六路线长 0.470m；巷道九路线长 0.22km；巷道路线长 0.78km；巷道八路线长 0.15km；巷道十路线长 0.31km。路线总里程 9.397Km。

## **(二)技术标准**

以上建设项目 16 项，共计 63.252km，根据现有道路因地制宜，实事求是的合理确定设计标准，原则上执行《自然村（组）通硬化路工程技术规范》(B62/T 4486-2021)标准进行设计，选

用设计速度 15km/h,受地形限制的特殊路段可采用最低标准,同时配套交通安全设施,桥涵设计荷载为公路 II 级,路基设计洪水频率 1/15,桥涵设计洪水频率 1/15。

路基路面宽度有以下 3 种设计标准:

1. 村组路路基宽 5.5(4.5)m,路面宽 4.5(3.5)m。路面结构层设计标准: 18cm 厚 C30 混凝土面层+15cm 厚砂砾垫层或 10cm 厚天然砂砾找平层,两侧各 10cm 厚天然砂砾路肩。

2. 巷道可维持原宽度不变,路基与路面同宽 4.5m, 3.5m 和 3.0m 三种。路面结构层设计标准: 18(15)cm 厚 C30 混凝土面层+10cm 厚天然砂砾找平层,路基路面同宽,不设置土路肩。

3. “白改黑”改造路段路面结构层设计标准: 修补水泥混凝土路面后,统一铣刨 1cm 厚+1cm 乳化沥青封层+4cm 厚细粒式沥青混凝土面层(AC-13)。

## 二、主要工程量

### 1. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔(产业)道路硬化项目

路基工程: 路基挖方 1030.0m<sup>3</sup>,路基填方 147.1m<sup>3</sup>,三角形边沟加固 52.746m<sup>3</sup>/354m,双壁波纹管过路涵 1.830m<sup>3</sup>/6m。

路面工程: 15cm 厚天然砂砾垫层 10826.0m<sup>2</sup>, 10cm 厚天然砂砾找平层 1620.0m<sup>2</sup>, 18cm 厚 C30 水泥混凝土面层 9274.0m<sup>2</sup>, 10cm 厚天然砂砾土路肩 1880.0m<sup>2</sup>, 错车道 5 处。

交叉工程: 3 处。

安全设施: C 级波形护栏 160m,标志 8 块,道口标注 8 根,

减速带 6.5 米。

## 2. 会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至张沟 (产业) 道路硬化项目

路基工程：路基挖方  $1161.0\text{m}^3$ ，路基填方  $234.4\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $45.445\text{m}^3/305\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $4.575\text{m}^3/15\text{m}$ ，急流槽 25m。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层  $6549.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾找平层  $3360.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $7489.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾土路肩  $1195.0\text{m}^2$ ，错车道 5 处。

涵洞工程：涵洞 6m/1 道。

交叉工程：2 处。

安全设施：标志 7 块，道口标柱 4 根，减速带 6.5 米。

## 3. 会宁县 2026 年杨崖集镇魏岔村白庄至魏岔 (产业) 道路硬化项目

路基工程：路基挖方  $3789.0\text{m}^3$ ，路基填方  $1607.9\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $200.324\text{m}^3/1642\text{m}$ ，梯形排水沟加固  $14.630\text{m}^3/110\text{m}$ ，矩形边沟涵  $2.55\text{m}^3/6\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $24.653\text{m}^3/89\text{m}$ 。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层  $15819.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾找平层  $4538.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30 混凝土面层  $2693.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $13019.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾土路肩  $2095.0\text{m}^2$ ，挖除砼路面  $50.4\text{m}^3$ ，挖路槽  $122.9\text{m}^3$ ，错车道 9 处，拦水带 255m，急流槽 36m。

涵洞工程：涵洞 48m/6 道。

交叉工程：1 处。

安全设施: C 级波形护栏 1568m, 标志 14 块, 道口标柱 8 根, 减速带 2.75m, 里程碑 3 块。

#### 4. 会宁县 2026 年韩家集镇周湾村上山沟至周湾(产业)道路硬化项目

路基工程: 路基挖方  $4648.0\text{m}^3$ , 路基填方  $704.8\text{m}^3$ , 三角形边沟加固  $113.261\text{m}^3/829\text{m}$ , 梯形边沟加固  $7.875\text{m}^3/45\text{m}$ , 梯形排水沟加固  $5.16\text{m}^3/30\text{m}$ , 矩形边沟涵  $4.25\text{m}^3/10\text{m}$ , 双壁波纹管过路涵  $10.14\text{m}^3/36\text{m}$ 。

路面工程: 15cm 厚天然砂砾垫层  $15795.0\text{m}^2$ , 10cm 厚天然砂砾找平层  $5400.0\text{m}^2$ , 15cm 厚 C30 混凝土面层  $5400.0\text{m}^2$ , 18cm 厚 C30 混凝土面层  $11199.0\text{m}^2$ , 10cm 厚天然砂砾土路肩  $2718.0\text{m}^2$ , 挖路槽  $549.0\text{m}^3$ , 错车道 4 处, 拦水带 80m。

涵洞工程: 涵洞 24m/4 道。

交叉工程: 9 处。

安全设施: C 级波形护栏 984m, 标志 9 块, 道口标柱 24 根, 减速带 18.0m, 里程碑 3 块。

#### 5. 会宁县 2026 年甘沟驿镇大窑村 G247 线至谢岔(产业)道路硬化项目

路基工程: 路基挖方  $8244.0\text{m}^3$ , 路基填方  $671.3\text{m}^3$ , 三角形边沟加固  $535.984\text{m}^3/3686\text{m}$ , 梯形排水沟加固  $1.33\text{m}^3/10\text{m}$ , 矩形边沟涵  $8.3\text{m}^3/16\text{m}$ , 双壁波纹管过路涵  $33.93\text{m}^3/114\text{m}$ 。

路面工程: 15cm 厚天然砂砾垫层  $36067.0\text{m}^2$ , 10cm 厚天然砂砾找平层  $4170.0\text{m}^2$ , 18cm 厚 C30 混凝土面层  $31228.0\text{m}^2$ , 10cm 厚天然砂砾土路肩  $3412.0\text{m}^2$ , 错车道 1 处, 拦水带 1060m, 急流

槽 54m。

涵洞工程：涵洞 60m/10 道。

交叉工程：2 处。

安全设施：C 级波形护栏 3200m，标志 15 块，道口标柱 4 根，减速带 11.25m，里程碑 8 块。

## **6. 会宁县 2026 年头寨子镇坪岔村坪岔至李家山(产业)道路硬化项目**

路基工程：路基挖方  $7214.0\text{m}^3$ ，路基填方  $1115.1\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $105.178\text{m}^3/809\text{m}$ ，梯形排水沟加固  $1.995\text{m}^3/15\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $2.493\text{m}^3/9\text{m}$ 。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层  $22442.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾找平层  $1453.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $17327.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾土路肩  $3856.0\text{m}^2$ ，错车道 5 处，急流槽 18m。

涵洞工程：涵洞 12m/2 道。

交叉工程：4 处。

安全设施：C 级波形护栏 1464m，标志 7 块，道口标柱 16 根，减速带 6.5m，里程碑 3 块。

## **7. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村 S209 线至二寨社(产业)道路硬化项目。**

路基工程：路基挖方  $993.8\text{m}^3$ ，路基填方  $116.7\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $8.94\text{m}^3/60\text{m}$ ，矩形边沟涵  $1.50\text{m}^3/3\text{m}$ 。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层  $6626.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $6626.0\text{m}^2$ ，挖除砼路面  $1015.3\text{m}^3$ ，急流槽 12m。

涵洞工程：涵洞 10m/1 道。

交叉工程：4 处。

安全设施：标志 3 块，道口标柱 16 根，减速带 13.0m。

## **8. 会宁县 2026 年侯家川镇下川村蒲岔社(产业)道路硬化项目**

路基工程：路基挖方  $3107.0\text{m}^3$ ，路基填方  $1028.0\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $32.035\text{m}^3/215\text{m}$ ，矩形边沟涵  $2.55\text{m}^3/6\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $2.745\text{m}^3/9\text{m}$ 。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层  $10270.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30 混凝土面层  $5985.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $4285.0\text{m}^2$ ，错车道 1 处，拦水带 80m。

涵洞工程：涵洞 6m/1 道。

交叉工程：2 处。

安全设施：C 级波形护栏 548m，标志 2 块，道口标柱 24 根，减速带 8.25m。

## **9. 会宁县 2026 年侯家川镇芦河村庙坪至上史河(产业)道路硬化项目**

路基工程：路基挖方  $2372.0\text{m}^3$ ，路基填方  $771.6\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $72.439\text{m}^3/536\text{m}$ ，矩形边沟涵  $2.125\text{m}^3/5\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $2.745\text{m}^3/9\text{m}$ 。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层  $12045.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾找平层  $2850.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30 混凝土面层  $2850.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $9082.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾土路肩  $2115.0\text{m}^2$ ，错

车道 4 处，急流槽 54m。

涵洞工程：涵洞 12m/2 道。

交叉工程：4 处。

安全设施：C 级波形护栏 640m，标志 4 块，道口标柱 12 根，减速带 5.5m。

### **10. 会宁县 2026 年党家岷乡杨湾村杨口至新坡(产业)道路硬化项目**

路基工程：路基挖方 2333.8m<sup>3</sup>，路基填方 703.9m<sup>3</sup>，三角形边沟加固 21.472m<sup>3</sup>/176m，梯形排水沟加固 1.995m<sup>3</sup>/15m，双壁波纹管过路涵 2.493m<sup>3</sup>/9m。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层 10062.0 m<sup>2</sup>，18cm 厚 C30 混凝土面层 10062.0m<sup>2</sup>，错车道 3 处，混合式过水路面 10m。

交叉工程：2 处。

安全设施：C 级波形护栏 388m，标志 8 块，道口标柱 8 根，减速带 6.5m，里程碑 3 块。

### **11. 会宁县 2026 年白草塬镇景庄村荨麻至新村(产业)道路硬化项目**

路基工程：路基挖方 2402.0m<sup>3</sup>，路基填方 525.0m<sup>3</sup>。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层 11864.0 m<sup>2</sup>，15cm 厚 C30 混凝土面层 5090.0m<sup>2</sup>，18cm 厚 C30 混凝土面层 6774.0m<sup>2</sup>，挖路槽 438.0m<sup>3</sup>。

交叉工程：15 处。

安全设施道口标柱 28 根，减速带 27.25m。

## 12. 会宁县 2026 年河畔镇李家塬村梁堡至上塬(产业)道路硬化项目

路基工程：路基挖方 2681.5m<sup>3</sup>，路基填方 307.8m<sup>3</sup>。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层 9983.0 m<sup>2</sup>，15cm 厚 C30 混凝土面层 3630.0m<sup>2</sup>，18cm 厚 C30 混凝土面层 6353.0m<sup>2</sup>，错车道 2 处。

交叉工程：4 处。

安全设施：标志 6 块，道口标柱 16 根，减速带 12.0m。

## 13. 会宁县 2026 年柴家门镇小西村四马路至高岔(产业)道路硬化项目

路基工程：路基挖方 1927.0m<sup>3</sup>，路基填方 367.1m<sup>3</sup>，三角形边沟加固 89.993m<sup>3</sup>/679m，梯形排水沟加固 14.620m<sup>3</sup>/85m，双壁波纹管过路涵 4.986m<sup>3</sup>/18m。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层 5280.0m<sup>2</sup>，10cm 厚天然砂砾找平层 1440.0 m<sup>2</sup>，15cm 厚 C30 混凝土面层 1020.0m<sup>2</sup>，18cm 厚 C30 混凝土面层 4222.0m<sup>2</sup>，10cm 厚天然砂砾土路肩 604.0m<sup>2</sup>，错车道 2 处，拦水带 105m，急流槽 36m。

涵洞工程：涵洞 12m/2 道。

交叉工程：1 处。

安全设施：C 级波形护栏 672m，标志 4 块，道口标柱 8 根，减速带 3.25m。

## 14. 会宁县 2026 年柴家门镇柴门村堡花至湾渠(产业)道路硬化项目

路基工程：路基挖方  $1560.7\text{m}^3$ ，路基填方  $381.9\text{m}^3$ 。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层  $7725.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30 混凝土面层  $7725.0\text{m}^2$ 。

交叉工程：8 处。

安全设施：道口标柱 24 根，减速带 13.75m。

### **15. 会宁县 2026 年新添堡乡苦水岔村上南至金虎湾 (产业) 道路硬化项目**

路基工程：路基挖方  $6429.0\text{m}^3$ ，路基填方  $2775.4\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $69.583\text{m}^3/467\text{m}$ ，梯形排水沟加固  $7.182\text{m}^3/54\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $5.490\text{m}^3/18\text{m}$ 。

路面工程：15cm 厚天然砂砾垫层  $25348.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾找平层  $4233.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30 混凝土面层  $4233.0\text{m}^2$ ，18cm 厚 C30 混凝土面层  $18064.0\text{m}^2$ ，10cm 厚天然砂砾土路肩  $4513.0\text{m}^2$ ，错车道 9 处，拦水带 255m，急流槽 12m。

涵洞工程：涵洞 50m/6 道。

交叉工程：2 处。

安全设施：C 级波形护栏 3048m，标志 13 块，道口标柱 8 根，减速带 15.75m，里程碑 5 块。

### **16. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村、小寨村道路硬化项目**

路基工程：路基挖方  $7478.7\text{m}^3$ ，路基填方  $1743.4\text{m}^3$ ，三角形边沟加固  $145.871\text{m}^3/979\text{m}$ ，梯形排水渠加固  $4.3\text{m}^3/25\text{m}$ ，矩形边沟涵  $118.03\text{m}^3/164\text{m}$ ，双壁波纹管过路涵  $7.32\text{m}^3/24\text{m}$ ，U 型水渠  $13.91\text{m}^3/70\text{m}$ 。

路面工程：10cm 厚天然砂砾找平层  $26092.0\text{m}^2$ ，15cm 厚 C30

混凝土面层 15157.0m<sup>2</sup>, C30 水泥混凝土面层修复 2092.0m<sup>2</sup>, 18cm 厚 C30 混凝土面层 7624.0m<sup>2</sup>, 4cm 厚细粒式沥青混凝土面层 (AC-13) 7239.0m<sup>2</sup>, 1cm 乳化沥青封层 7239.0m<sup>2</sup>, 铣刨 1cm 厚旧混凝土路面 7100.0m<sup>2</sup>, C20 混凝土路缘石 64.9 m<sup>3</sup>, 抗裂贴 367.5 m<sup>2</sup>, 挖除砼路面 356.2m<sup>3</sup>, 挖路槽 209.3 m<sup>3</sup>, 急流槽 25m。

涵洞工程：涵洞 28m/5 道。

交叉工程：10 处。

安全设施：C 级波形护栏 512m, 标志 5 块, 道口标柱 28 根, 减速带 82.0m, 里程碑 5 块。

### 三、工程预算

1. **会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔 (产业) 道路硬化项目。**总造价 107.2575 万元, 其中: 建安费 99.6195 万元, 监理费 1.4365 万元, 设计费 1.2422 万元, 其他费用 4.9593 万元。

2. **会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至张沟 (产业) 道路硬化项目。**总造价 83.7775 万元, 其中: 建安费 77.5092 万元, 监理费 1.1670 万元, 设计费 1.0606 万元, 其他费用 4.0407 万元。

3. **会宁县 2026 年杨崖集镇魏岔村白庄至魏岔 (产业) 道路硬化项目。**总造价 280.2544 万元, 其中: 建安费 282.8716 万元, 监理费 3.7446 万元, 设计费 2.1476 万元, 其他费用 11.4906 万元。

4. **会宁县 2026 年韩家集镇周湾村上山沟至周湾 (产业) 道路硬化项目。**总造价 222.0620 万元, 其中: 建安费 207.1865 万元, 监理费 2.8884 万元, 设计费 2.2861 万元, 其他费用 9.7010 万元。

5. **会宁县 2026 年甘沟驿镇大窑村 G247 线至谢岔 (产业) 道**

路硬化项目。总造价 448.2250 万元，其中：建安费 419.8926 万元，监理费 6.2776 万元，设计费 3.4591 万元，其他费用 18.5957 万元。

6. 会宁县 2026 年头寨子镇坪岔村坪岔至李家山(产业)道路硬化项目。总造价 247.3534 万元，其中：建安费 231.4226 万元，监理费 3.2274 万元，设计费 2.2360 万元，其他费用 10.4674 万元。

7. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村 S209 线至二寨社(产业)道路硬化项目。总造价 77.5631 万元，其中：建安费 72.0385 万元，监理费 1.1296 万元，设计费 0.7979 万元，其他费用 3.5971 元。

8. 会宁县 2026 年侯家川镇下川村蒲岔社(产业)道路硬化项目。总造价 123.9373 万元，其中：建安费 114.9698 万元，监理费 1.5876 万元，设计费 1.5790 万元，其他费用 5.8009 万元。

9. 会宁县 2026 年侯家川镇芦河村庙坪至上史河(产业)道路硬化项目。总造价 160.8415 万元，其中：建安费 150.1536 万元，监理费 2.0806 万元，设计费 1.5958 万元，其他费用 7.0115 万元。

10. 会宁县 2026 年党家岷乡杨湾村杨口至新坡(产业)道路硬化项目。总造价 135.0255 万元，其中：建安费 126.0394 万元，监理费 1.7526 万元，设计费 1.3258 万元，其他费用 5.9077 万元。

11. 会宁县 2026 年白草塬镇景庄村荨麻至新村(产业)道路硬化项目。总造价 115.0653 万元，其中：建安费 106.1144 万元，

监理费 1.5448 万元，设计费 1.7080 万元，其他费用 5.6981 万元。

**12. 会宁县 2026 年河畔镇李家塬村梁堡至上塬(产业)道路硬化项目。**总造价 100.8389 万元，其中:建安费 93.0311 万元，监理费 1.3804 万元，设计费 1.4453 万元，其他费用 4.9821 万元。

**13. 会宁县 2026 年柴家门镇小西村四马路至高岔(产业)道路硬化项目。**总造价 82.7789 万元，其中:建安费 77.3619 万元，监理费 1.1259 万元，设计费 0.6880 万元，其他费用 3.6031 万元。

**14. 会宁县 2026 年柴家门镇柴门村堡花至湾渠(产业)道路硬化项目。**总造价 67.3993 万元，建安费 61.5844 万元，监理费 0.9175 万元，设计费 1.2303 万元，其他费用 3.6671 万元。

**15. 会宁县 2026 年新添堡乡苦水岔村上南至金虎湾(产业)道路硬化项目。**总造价 351.2437 万元，其中:建安费 328.8999 万元，监理费 4.7424 万元，设计费 2.9287 万元，其他费用 14.6727 万元。

**16. 会宁县 2026 年头寨子镇成牟村、小寨村道路硬化项目。**总造价 294.4303 万元，其中:建安费 324.3688 万元，监理费 4.8977 万元，设计费 4.4896 万元，其他费用 16.3779 万元。

以上 16 个项目核定预算总金额 2953.7573 万元，其中建筑安装工程费 2753.0638 万元，监理费 39.9006 万元，设计费 30.2200 万元，其他费用 130.5729 万元。资金来源为 2026 年第

一批财政衔接推进乡村振兴补助资金。

#### 四、项目工期及相关要求

本项目建设工期为 5 个月。

请你单位根据此批复，尽快组织实施，并严格按照建设程序组织招投标工作，择优选择施工、监理单位。同时，合理安排工期，切实加强项目现场管理和技术指导，保质保量按期完成项目建设任务。

附件：会宁县 2026 年会师镇西岩村 X502 至刘岔（产业）道路硬化项目等 16 项建设项目总预算表

会宁县交通运输局

2026 年 2 月 6 日

