

永德县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（第三标段）

施工招标公告

1. 招标条件

本招标项目永德县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（第三标段）已由临沧市交通运输局以临交发〔2024〕1 号文批准建设，招标人为永德县交通运输局农村公路项目建设指挥部，资金来源为车辆购置税补助地方资金，招标代理单位为云南处变工程管理有限公司。项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标（资格后审）。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：本项目位于永德县境内，本次招标共包含班卡乡、崇岗乡、大雪山、小勐统镇、大山乡。其中**班卡乡：班卡村风吹山组通硬化路工程**：挖土方 1192 立方米，挖石方 186 立方米，利用土方 248 立方米，排水管（ $\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管）32 米，15cm 厚砂砾垫层 3568 平方米，C30 混凝土厚 15cm（弯拉强度 4.0Mpa）普通水泥混凝土路面 3568 平方米，培土路肩 134 立方米等；**尖山村厂街组通硬化路工程**：挖土方 1437 立方米，挖石方 76 立方米，利用土方 583 立方米，排水管（ $\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管）8 米，15cm 厚砂砾垫层 3880 平方米，C30 混凝土厚 15cm（弯拉强度 4.0Mpa）普通水泥混凝土路面 3880 平方米，培土路肩 146 立方米，1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 12 米等；**松坡村轻木林组通硬化路工程**：挖土方 3501 立方米，挖石方 184 立方米，利用土方 833 立方米，C20 现浇混凝土边沟 79.51 立方米，排水管（ $\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管）4 米，15cm 厚砂砾垫层 2802 平方米，C30 混凝土厚 15cm（弯拉强度 4.0Mpa）普通水泥混凝土路面 6920 平方米，培土路肩 260 立方米，1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 18 米，现浇钢筋防撞混凝土护栏 16.68 立方米等；**忙东村忙东 2、3、4 组通硬化路工程**：刷坡与检底 230 立方米，排水管（ $\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管）6 米，15cm 厚砂砾垫层 5040 平方米，C30 混凝土厚 15cm（弯拉强度 4.0Mpa）普通水泥混凝土路面 5860 平方米，培土路肩 189 立方米，1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 12 米等；**松坡村白岩脚组、白岩组通硬化路工程**：刷坡与检底 2255 立方米，C20 现浇混凝土边沟 133.93 立方米，排水管（ $\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管）

50 米, C20 片石混凝土挡土墙 781.2 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 18040 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 18040 平方米, 培土路肩 677 立方米, 1- Φ 0.8m 圆管涵 18 米, 现浇钢筋防撞混凝土护栏 11.54 立方米等。**崇岗乡: 崇岗村班福 1 组、2 组通硬化路工程:** 挖土方 17966 立方米, 挖石方 4474 立方米, 利用土方 1296 立方米, C20 片石混凝土挡土墙 121.9 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 23660 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 23660 平方米, 培土路肩 887 立方米, 1- Φ 0.8m 圆管涵 106 米等; **捞村大寨组、后寨组、黑泥塘组通硬化路工程:** 挖土方 8955 立方米, 挖石方 3054 立方米, 利用土方 4915 立方米, 排水管 (Φ 0.4m 混凝土圆管) 24 米, 15cm 厚砂砾垫层 21336 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 21336 平方米, 培土路肩 800 立方米, 1- Φ 0.8m 圆管涵 28 米等; **军捞大红山 2 组通硬化路工程:** 挖土方 6920 立方米, 挖石方 769 立方米, 利用土方 689 立方米, C20 现浇混凝土边沟 47.15 立方米, 排水管 (Φ 0.4m 混凝土圆管) 14 米, 15cm 厚砂砾垫层 7688 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 7688 平方米, 培土路肩 288 立方米, 1- Φ 0.8m 圆管涵 8 米等。**大雪山: 大岩房村大寨 3 组通硬化路工程:** 挖土石方 3732 立方米, 纵向排水管 (Φ 0.4m 混凝土圆管) 10 米, 横向排水管 (Φ 0.8m 混凝土圆管) 12 米, C20 片石混凝土挡土墙 83.1 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 7840 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 7840 平方米, 培土路肩 294 立方米等; **大岩房村大寨 4 组、小寨 1 组、2 组、丙岩组、大平掌村班尾 2 组 (大火地组) 通硬化路工程:** 挖土方 22359 立方米, 挖石方 8141 立方米, 横向排水管 (Φ 0.8m 混凝土圆管) 94 米, 纵向排水管 (Φ 0.4m 混凝土圆管) 46 米, 盖板涵 (4 \times 2) 7 米, C20 片石混凝土挡土墙 148 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 35392 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 35392 平方米, 培土路肩 1327 立方米等; **蚂蝗箐村大寨组通硬化路工程:** 挖土方 1189 立方米, 挖石方 130 立方米, 横向排水管 (Φ 0.8m 混凝土圆管) 6 米, 纵向排水管 (Φ 0.4m 混凝土圆管) 10 米, 15cm 厚砂砾垫层 3980 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强

度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 3980 平方米, 培土路肩 149 立方米等; **蚂蝗管村岭岗寨组通硬化路工程:** 挖土方 3515 立方米, 挖石方 2120 立方米, 横向排水管 ($\Phi 0.8\text{m}$ 混凝土圆管) 48 米/8 道, 纵横向排水管 ($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管) 48 米, C20 片石混凝土梯形边沟 165 米/37 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 18020 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 18020 平方米, 培土路肩 676 立方米等。 **小勐统镇: 大垭口村大垭口 1 组通硬化路工程:** 挖土方 7606 立方米, 挖石方 2093 立方米, 利用土方 1278 立方米, 纵向排水管 ($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管) 12 米, C20 混凝土边沟 335 米/77.05 立方米, 横向排水管 ($\Phi 0.8\text{m}$ 混凝土圆管) 48 米, C20 片石混凝土挡墙 266.7 立方米, 2.0 \times 2.0 盖板涵 7 米, 3.0 \times 2.0 盖板涵 7 米, 3.0 \times 3.0 盖板涵 14 米, 4.0 \times 3.0 盖板涵 7 米, 15cm 厚砂砾垫层 17464 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 17464 平方米, 培土路肩 655 立方米等; **河边村麻布寨组通硬化路工程:** 挖土方 1640 立方米, 挖石方 182 立方米, 纵横向排水管 ($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管) 24 米, C20 片石混凝土挡墙 238.9 立方米, C20 混凝土边沟 450 米/103.5 立方米, 15cm 厚砂砾垫层 1920 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 1920 平方米, 培土路肩 72 立方米等; **栎柴村大寨 1 组、2 组、3 组、小寨 2 组通硬化路工程:** 挖土方 20092 立方米, 挖石方 7479 立方米, 利用土方 1388 立方米, 纵向排水管 ($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管) 26 米, C20 混凝土边沟 27 米/64.26 立方米, 横向排水管 ($\Phi 0.8\text{m}$ 混凝土圆管) 110 米, C20 片石混凝土挡墙 87.4 立方米, 4 \times 1.5 盖板涵 7 米, 3 \times 1.5 盖板涵 7 米, 15cm 厚砂砾垫层 26080 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 26080 平方米, 培土路肩 978 立方米等; **麻栎树村新寨组通硬化路工程:** 15cm 厚砂砾垫层 1410.5 平方米, C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 1410.5 平方米, 培土路肩 61 立方米等; **忙牛水村阿罗田组、大竹棚组 (搬迁) 通硬化路工程:** 挖土方 11417 立方米, 挖石方 8358 立方米, 利用土方 1456 立方米, 纵向排水管 ($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管) 20 米, 横向排水管 ($\Phi 0.8\text{m}$ 混凝土圆管) 80 米, C20 片石混凝土挡墙 87.4 立方米, 2 \times 2 盖板涵洞 7 米, 4 \times 2 盖板涵洞 8 米, C20

混凝土边沟 105 米/24 立方米,15cm 厚砂砾垫层 24920 平方米,C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 24920 平方米,培土路肩 935 立方米等。**大山乡:忙兑村左家寨 2 组、洼子头组、王家寨组、大桥组、石板沟组通硬化路工程:**刷坡与检底 51 立方米,挖土方 13099 立方米,挖石方 1456 立方米,利用土方 1403 立方米,天然砂砾软基换填 270 立方米,C20 现浇混凝土边沟 100.05 立方米,排水管($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管)50 米,C20 片石混凝土挡土墙 40 立方米,15cm 厚砂砾垫层 22260 平方米,C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 27919 平方米,培土路肩 844 立方米,1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 100 米/16 道,盖板涵(2.0 \times 2.0)7 米/1 道,盖板涵(4.0 \times 2.0)7 米/1 道等;**玉华村热水塘组、细卡 2 组通硬化路工程:**挖土方 2846 立方米,挖石方 315 立方米,利用土方 162 立方米,15cm 厚砂砾垫层 3068 平方米,C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 3068 平方米,培土路肩 115 立方米,1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 14 米/2 道等;**大山村小石城中组通硬化路工程:**挖土方 5172 立方米,挖石方 579 立方米,利用土方 405 立方米,C20 现浇混凝土边沟 41.4 立方米/180 米,排水管($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管)16 米,15cm 厚砂砾垫层 6580 平方米,C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 6580 平方米,培土路肩 247 立方米,1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 18 米/3 道等;**笼楂村小龙塘组、大田组(蒿子坝组)、核桃箐 1、3 组、团山组、大路头、大路脚组通硬化路工程:**挖土方 10966 立方米,挖石方 1268 立方米,利用土方 1202 立方米,C20 现浇混凝土边沟 158.7 立方米,排水管($\Phi 0.4\text{m}$ 混凝土圆管)12 米,C20 片石混凝土挡土墙 185 立方米,15cm 厚砂砾垫层 17528 平方米,C30 混凝土厚 15cm (弯拉强度 4.0Mpa) 普通水泥混凝土路面 17528 平方米,培土路肩 657 立方米,1- $\Phi 0.8\text{m}$ 圆管涵 14 米/2 道,盖板涵(1.5 \times 1.5)16 米/2 道等。

2.2 合同段划分:本项目施工招标共划分为 1 个标段:

2.3 工期要求:13 个月(396 日历天)

2.4 招标范围:具体内容详见施工设计图纸及项目工程量清单。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人在中国境内依法注册的法人或者其他组织且合法存续。具有公路工程施工总承包叁级或以上资质，同时具有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金、信誉等方面具有承担本项目施工的能力。

3.2 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效；

3.3 本次招标不接受联合体投标。

3.4 投标人在“云南省2023年度公路施工企业信用评价结果”未被评D级，如果被评为D级的企业，不能参与投标。投标人在“云南省2023年度公路施工企业信用评价结果”中，未查询到信用等级，则按B级对待。

3.5 在“中国执行信息公开网”网站中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者请于2024年10月17日9时00分至2024年10月24日18时00分，登录云南省公共资源交易信息网（网址<http://ggzy.yn.gov.cn/>），凭企业数字证书（CA）在网上获取招标文件及其它招标资料。未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），并在云南省公共资源交易信息网（网址<http://ggzy.yn.gov.cn/>）完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。

4.2 本项目采用网上智能开标的方式，投标人网上智能远程解密、开标：针对网上智能开标的项目，投标人登录云南省公共资源交易信息网，在截标时间前须提前进入到“网上开标室”，根据网上远程解密、开标的要求，须在规定时间内完成在线解密、开标一览表确认等相关操作。若投标人没有在规定时间内完成以上相关操作的，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。开标过程中如有问题，可以发起在线异议，由代理机构给予对应的回复。技术操作咨询：北京筑龙信息技术有限公司服务热线：010-86483801，QQ：4009618998。因投标人不按时参加开标会或因操作不当导致投标文件解密失败的，视为自动放弃投标资格。

5. 投标文件的递交

5.1 招标人不组织现场考察和投标预备会。

5.2 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 11 月 7 日 9 时 00 分。

5.3 网上递交：网上递交网址为 <http://ggzy.yn.gov.cn/>，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”。投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

5.4 投标文件解锁不成功的，视为撤回投标文件，招标人不予受理。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告在《云南省公共资源交易信息网》上发布。

7 联系方式

招标人：永德县交通运输局农村公路项目建设指挥部
地址：永德县德党镇永德北路 30 号
联系人：李天秀
电话：0883-5211605

招标代理机构：云南处变工程管理有限公司
地址：临沧市临翔区晨盛花园 B 幢一单元 202 室
联系人：方立坤
电话：18314192029

监督机构：永德县交通运输局
地址：永德县德党镇永德北路 30 号
电话：0883-5211329