



宾川县 2024 年安全生命防护工程

施工合同

宾川县交通运输局 制

2024 年 12 月 2 日

鉴于业主为修建宾川县 2024 年安全生命防护工程，并接受
了承包人对该项工程的投标文件，现由宾川县交通运输局（以下
简称“业主”）为甲方，云南纬度建设工程有限公司（以下简
称“承包人”）为乙方，于 2024 年 12 月 2 日共同达成并签订本
协议如下：

一、宾川县 2024 年安全生命防护工程，里程 104.55 公里。
其中：力角镇 10 个项目 23.185 公里；鸡足山镇 2 个项目 8.654
公里；州城镇 4 个项目 9.935 公里；平川镇 9 个项目 19.23 公里；
金牛镇 9 个项目 14.881 公里；拉乌乡 3 个项目 8.147 公里；朱
苦拉片区 4 个项目 20.518 公里。

以上项目原有路面已硬化，在原有安防工程的基础上进行查
缺补漏和修复。

二、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部
分，即：

1. 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件）；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及投标文件附录（含承包人在评标期间递交和确
认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果
有）；
4. 合同专用条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的
部分，如果有）；
5. 合同通用条款；

6. 技术规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

7. 图纸（含竞争性谈判文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

8. 标价的工程量清单；

9. 投标文件附表（辅助资料表）；

10. 构成本合同组成部分的其他文件。

三、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

四、根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的本合同总价为人民币（大写：肆佰肆拾肆万柒仟玖佰捌拾元零伍分）（¥4447980.05元），其中，力角片区合同价为人民币（大写：壹佰贰拾壹万叁仟陆佰零壹元叁角）（¥1213601.3元）；鸡足山镇片区合同价为人民币（大写：拾伍万壹仟陆佰贰拾柒元零叁分）（¥151627.03元）；金牛镇片区合同价为人民币（大写：贰拾万叁仟零肆拾壹元柒角贰分）（¥203041.72元）；州城镇片区合同价为人民币（大写：肆拾捌万柒仟壹佰壹拾柒元叁角叁分）（¥487117.33元）；平川镇片区合同价为人民币（大写：捌拾叁万贰仟陆佰陆拾柒元壹角叁分）（¥832667.13元）；拉乌乡片区合同价为人民币（大写：肆拾叁万伍仟叁佰捌拾肆元陆角柒分）（¥435384.67元）；朱苦拉片区合同价为人民币（大写：壹佰壹拾贰万肆仟伍佰肆拾元捌角柒分）

(¥1124540.87元)。本项目采用单价承包，工程量清单中各项目的单价为以后竣工结算相同项目的结算控制单价，漏项按竣工结算造价所核批的单价计列，工程数量以施工中的签认计量为准，安全生产费以结算价（建安费）的1.5%计算，安全生产费的使用必须符合《云南省公路建设安全生产费管理暂行规定》。

五、工程量清单中的工程数量为预计数量，实际施工数量可能同合同数量有出入，在合同工程（含变更工程）的实施和完成过程中，投标人的单价、合价和总额价不随物价波动而进行价格调整，除非合同另有规定，投标书中工程子目有数量的单价认为是不可改变的单价。

超合同量15%（含15%）的计价方式：合同工程（含变更工程）的实施和完成过程中，除非合同另有规定，投标书中工程子目有数量的单价认为是不可改变的单价，但如果实际完成的工程数量超过投标文件中工程数量的15%及以上时，投标文件中的工程数量及超过15%以内的工程数量按投标文件中所报单价进行结算；超过15%以上的工程数量的单价仍然按签订的合同单价进行结算。

六、项目经理：**吕玉蕾**，项目总工：**杨丽梅**。

七、由于业主按本合同第4条所述给承包人支付合同价款，承包人在此立约：保证在各方面按合同文件的规定承担本合同工程的实施和完成及其缺陷的修复。

八、作为对本合同工程的实施和完成及其缺陷修复的报酬，业主在此立约：保证按照合同文件规定的时间和方式向承包人支付合同价款。

九、本合同工程工期为 **60 日历天**，工期以合同签订日为准。

十、本工程不允许拖欠农民工工资。

十一、工程质量达到**合格及以上**要求。

十二、本项目实行项目经理、项目总工押证制度。

十三、本项目缺陷责任期两年（自实际交工日期起计算 2 年），保修期两年（自实际交工日期起计算 2 年）。

十四、本合同在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止分别签发缺陷责任期终止证书及保修期终止证书后失效。

十五、本合同共八份，合同双方各执**四份**。

注：后附工程量清单

业主：(单位全称)(盖章)

法定代表人：

或其授权代理人：

日

承包人：(单位全称)(盖章)

法定代表人：鲁国栋

或其授权代理人：

期：2024年12月2日

安全生产合同

为在宾川县 2024 年安全生命防护工程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，本项目发包人宾川县交通运输局（发包人名称，以下简称“发包人”）与承包人云南纬度建设工程有限公司（承包人名称，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、综合治理”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，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、《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、综合治理”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考核合格证书，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》以及其他有关规

定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

11. 安全生产费用按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》的相关规定使用和管理。

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、本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖单位章后生效，全部工程竣工验收后失效。

五、 本合同共八份，合同双方各执四份。

业主：(单位全称)(盖章)



法定代表人：_____

或其授权代理人：_____

承包人：(单位全称)(盖章)



法定代表人：鲁国栋

或其授权代理人：_____

日期：2024年12月2日

廉 政 合 同

根据《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，宾川县 2024 年安全生命防护工程发包人宾川县交通运输局（发包人名称，以下简称“发包人”）与承包人云南纬度建设工程有限公司（（承包人名称，以下简称“承包人”）特此签订廉政合同：

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运输部的有关规定。

（2）严格执行宾川县 2024 年安全生命防护工程施工合同文件，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，不得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.发包人的义务

(1) 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人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人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信工具、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1、2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1、3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，发包人建议交通运输主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5.双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察

部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门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竣工验收后止。

7.本合同作为宾川县 2024 年安全生命防护工程的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

本合同一式四份，由发包人和承包人各执一份，送交发包人和承包人的监督单位各一份。

业主：(单位全称)(盖章)



承包人：(单位全称)(盖章)



法定代表人：_____

法定代表人：徐国栋

或其授权代理人：_____

或其授权代理人：_____

日期：2024 年 12 月 2 日

发包人监督单位：(全称)(盖单位章)

承包人监督单位：(全称)(盖单位章)

合同段工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	107554.17
2	200	路基	98522.89
3	600	安全设施及预埋管线	4241902.99
4	第100章至第700章合计		4447980.05
5	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		
6	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		4447980.05
7	计日工合计		
8	暂列金额（不合计日工总额）		
9	投标报价		4447980.05

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（力角镇片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	27208.99
2	600	安全设施及预埋管线	1186392.31
3	第100章至第700章合计		1213601.30
4	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		
5	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		1213601.30
6	计日工合计		
7	暂列金额（不计日工总额）		
8	投标报价		1213601.30

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程(力角镇片区)

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-1	安全生产费（1.5%）	总额	1	17934.99	17934.99	
105	检验检测费					
105-1	检验检测费	总额	1	9274	9274	
第100章 合计 人民币 元					27208.99	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-1	Gr-C-4E	m	3430	272.08	933234.4	
601-7-1-11	Gr-C-4C					
601-7-1-11-1	Gr-C-4C	m	946	246.09	232801.14	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-1	△70单柱式标志牌					
603-3-1-1-1-1	△70单柱式标志牌	套	4	770.8	3083.2	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程(力角镇片区)

603-3-1-1-2	φ 60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-1	φ 60单柱式标志牌	套	6	847.32	5083.92	
603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-1	□120×80单柱式标志牌	套	7	1272.24	8905.68	
603-3-10	凸面镜					
603-3-10-1	凸面镜	块	1	1219.97	1219.97	
604	道路交通标线					
604-5	减速带					
604-5-1	橡胶减速带					
604-5-1-1	橡胶减速带	m	17.2	120	2064	
第600章 合计 人民币 元					1186392.31	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（鸡足山镇片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	5700.79
2	200	路基	53696.181
3	600	安全设施及预埋管线	92230.06
4	第100章至第700章合计		151627.03
5	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		
6	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		151627.03
7	计日工合计		
8	暂列金额（不计日工总额）		
9	投标报价		151627.03

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（鸡足山镇片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-2	安全生产费（1.5%）	总额	1	2240.79	2240.79	
105	试验检测费					
105-2	试验检测费	总额	1	3460	3460	
第100章 合计 人民币 元					5700.79	

第200章 路基						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
203	路基排水					
203-2	增设排水设施					
203-2-1	边沟、排水沟					
203-2-1-3	现浇混凝土					
203-2-1-3-2	C20 混凝土					
203-2-1-3-2-2	C20 混凝土水沟	m3	0.96	566.15	543.504	
204	路基防护					
204-3	增设护坡、护面墙、护脚、护肩墙、拦水坝、河床铺砌、石笼防护					
204-3-4	现浇混凝土					
204-3-4-2	C20现浇混凝土挡墙	m3	85.65	620.58	53152.677	
第200章 合计 人民币 元					53696.181	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（鸡足山镇片区）

第600章 交通安全设施						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-2	Gr-C-4E	m	340	263.2	89488	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-2	Φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-2	Φ60单柱式标志牌	套	1	875.96	875.96	
603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-2	□120×80单柱式标志牌	套	1	1277.22	1277.22	
604	道路交通标线					
604-5	减速带					
604-5-1	橡胶减速带					
604-5-1-2	橡胶减速带	m	4	147.22	588.88	
第600章 合计 人民币 元					92230.06	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（州城镇片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	11172.82
2	600	安全设施及预埋管线	475944.512
3	第100章至第700章合计		487117.33
4	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		
5	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		487117.33
6	计日工合计		
7	暂列金额（不计日工总额）		
8	投标报价		487117.33

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（州城镇片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-3	安全生产费（1.5%）	总额	1	7198.82	7198.82	
105	试验检测费					
105-3	试验检测费	总额	1	3974	3974	
第100章 合计 人民币 元					11172.82	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-3	Gr-C-4E	m	828	270.04	223593.12	
601-7-1-11	Gr-C-4C					
601-7-1-11-3	Gr-C-4C	m	968	253.11	245010.48	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-2	φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-3	φ60单柱式标志牌	套	3	852.36	2557.08	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（州城镇片区）

603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-3	□120×80单柱式标志牌	套	2	1262.86	2525.72	
604	道路交通标线					
604-5	减速带					
604-5-1	橡胶减速带					
604-5-1-3	橡胶减速带	m	15.2	148.56	2258.112	
第600章 合计 人民币 元					475944.51	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（平川镇片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	19997.42
2	600	安全设施及预埋管线	812669.712
3	第100章至第700章合计		832667.13
4	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		
5	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		832667.13
6	计日工合计		
7	暂列金额（不计日工总额）		
8	投标报价		832667.13

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（平川镇片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-4	安全生产费（1.5%）	总额	1	12305.42	12305.42	
105	试验检测费					
105-4	试验检测费	总额	1	7692	7692	
第100章 合计 人民币 元					19997.42	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-4	Gr-C-4E	m	2308	278	641624	
601-7-1-11	Gr-C-4C					
601-7-1-11-4	Gr-C-4C	m	600	263.77	158262	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-2	φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-4	φ60单柱式标志牌	套	4	887.29	3549.16	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（平川镇片区）

603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-4	□120×80单柱式标志牌	套	6	1324.02	7944.12	
604	道路交通标线					
604-5	减速带					
604-5-1	橡胶减速带					
604-5-1-4	橡胶减速带	m	8.8	146.64	1290.432	
第600章 合计 人民币 元					812669.71	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（金牛镇片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	8952.63
2	600	安全设施及预埋管线	194089.088
3	第100章至第700章合计		203041.72
4	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		
5	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		203041.72
6	计日工合计		
7	暂列金额（不含计日工总额）		
8	投标报价		203041.72

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（金牛镇片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-5	安全生产费（1.5%）	总额	1	3000.63	3000.63	
105	试验检测费					
105-5	试验检测费	总额	1	5952	5952	
第100章 合计 人民币 元					8952.63	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-5	Gr-C-4E	m	520	257.3	133796	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-2	φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-5	φ60单柱式标志牌	套	4	796.77	3187.08	
603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-5	□120×80单柱式标志牌	套	5	1192.08	5960.4	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（金牛镇片区）

603-3-2	交通标志钢立柱					
603-3-2-1	A型示警桩					
603-3-2-1-5	A型示警桩	根	236	161.66	38151.76	
603-3-10	凸面镜					
603-3-10-5	凸面镜	块	4	1220.04	4880.16	
604	道路交通标线					
604-5	减速带					
604-5-1	橡胶减速带					
604-5-1-5	橡胶减速带	m	54.8	148.06	8113.688	
第600章 合计 人民币 元					194089.09	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（拉乌乡片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	9694.7
2	600	安全设施及预埋管线	425689.97
3	第100章至第700章合计		435384.67
4	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		
5	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		435384.67
6	计日工合计		
7	暂列金额（不合计日工总额）		
8	投标报价		435384.67

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（拉乌乡片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-6	安全生产费（1.5%）	总额	1	6434.7	6434.7	
105	试验检测费					
105-6	试验检测费	总额	1	3260	3260	
第100章 合计 人民币 元					9694.7	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-6	Gr-C-4E	m	1290	278.36	359084.4	
601-7-1-11	Gr-C-4C					
601-7-1-11-6	Gr-C-4C	m	128	262.24	33566.72	
603	道路交通标志					
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-2	φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-6	φ60单柱式标志牌	套	1	896.71	896.71	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（拉乌乡片区）

603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-6	□120×80单柱式标志牌	套	2	1307.31	2614.62	
603-3-2	交通标志钢立柱					
603-3-2-1	A型示警桩					
603-3-2-1-6	A型示警桩	根	176	167.77	29527.52	
第600章 合计 人民币 元					425689.97	

工程量清单汇总

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（朱古拉片区）

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	24826.82
2	200	路基	44826.71
3	600	安全设施及预埋管线	1054887.34
4	第100章至第700章合计		1124540.87
5	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		
6	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计		1124540.87
7	计日工合计		
8	暂列金额（不计日工总额）		
9	投标报价		1124540.87

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（朱古拉片区）

第100章 总则						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
102	工程管理					
102-3	安全生产费					
102-3-7	安全生产费（1.5%）	总额	1	16618.82	16618.82	
105	试验检测费					
105-7	试验检测费	总额	1	8208	8208	
第100章 合计 人民币 元					24826.82	

第200章 路基						
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价	备注
204	路基防护					
204-3	增设护坡、护面墙、护脚、护肩墙、拦水坝、河床铺砌、石笼防护					
204-3-4	C20混凝土路肩墙					
204-3-4-7	C20混凝土路肩墙	m3	69.3	646.85	44826.71	
第200章 合计 人民币 元					44826.71	

第600章 安全设施及预埋管线						
子目号	子目名称	单位	数量	综合单价	合价	
601	护栏					
601-7	增设波形梁钢护栏					
601-7-1	波形梁钢护栏板					
601-7-1-1	Gr-C-4E					
601-7-1-1-7	Gr-C-4E	m	3156	285.3	900406.8	

工程量清单

项目名称：宾川县2024年安全生命防护工程（朱古拉片区）

601-7-1-11	Gr-C-4C					
601-7-1-11-7	Gr-C-4C	m	404	265.36	107205.44	
603	道路交通标志					
603-1	拆除交通标志					
603-1-1	拆除原有示警桩					
603-1-1-7	拆除原有示警桩（含水泥警示桩）	根	847	19.33	16372.51	
603-3	增设交通标志					
603-3-1	交通标志					
603-3-1-1	单柱式					
603-3-1-1-1	△70单柱式标志牌					
603-3-1-1-1-7	△70单柱式标志牌	套	15	817.31	12259.65	
603-3-1-1-2	φ60单柱式标志牌					
603-3-1-1-2-7	φ60单柱式标志牌	套	11	900.26	9902.86	
603-3-1-1-3	□120×80单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-7	□120×80单柱式标志牌	套	2	1331.29	2662.58	
603-3-1-1-3	φ60+△70单柱式标志牌					
603-3-1-1-3-8	φ60+△70单柱式标志牌	套	2	1082.57	2165.14	
603-3-10	凸面镜					
603-3-10-7	凸面镜	块	3	1304.12	3912.36	
第600章 合计 人民币 元					1054887.34	

宾川县 2024 年安全生命防护工程施工招标

合同谈判备忘录

宾川县交通运输局

2024 年 12 月 2 日制

宾川县 2024 年安全生命防护工程 合同谈判备忘录

宾川县 2024 年安全生命防护工程，里程 104.55 公里。其中：力角镇 10 个项目 23.185 公里；鸡足山镇 2 个项目 8.654 公里；州城镇 4 个项目 9.935 公里；平川镇 9 个项目 19.23 公里；金牛镇 9 个项目 14.881 公里；拉乌乡 3 个项目 8.147 公里；朱苦拉片区 4 个项目 20.518 公里。以上项目原有路面已硬化，在原有安防工程的基础上进行查缺补漏和修复。

按国家有关法律、法规规定的程序及要求进行了公开招标，通过评标委员会评审确定的第一中标候选人的投标单位云南纬度建设工程有限公司，于 2024 年 12 月 2 日上午 9 点由段长张文辉主持在宾川县交通运输局四楼小会议室就宾川县 2024 年安全生命防护工程施工的有关问题进行合同谈判，经过双方协商，达成一致意见，形成备忘录如下：

一、合同价款

1.1 双方确认：乙方的投标报价已进行算术性修正，修正无误。乙方必须按合同及招标的规定承担该项工程应尽的责任和义务，并完成工程缺陷责任期和质量保修期责任范围的修复工作。

1.2 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的本合同总价为人民币（大写：肆佰肆拾肆万柒仟玖佰捌拾元零伍分）（¥4447980.05 元），其中，力角片区合同价为人民币（大写：壹佰贰拾壹万叁仟陆佰零壹元叁角）（¥1213601.3 元）；鸡足山镇片

区合同价为人民币（大写：拾伍万壹仟陆佰贰拾柒元零叁分）（¥151627.03元）；金牛镇片区合同价为人民币（大写：贰拾万叁仟零肆拾壹元柒角贰分）（¥203041.72元）；州城镇片区合同价为人民币（大写：肆拾捌万柒仟壹佰壹拾柒元叁角叁分）（¥487117.33元）；平川镇片区合同价为人民币（大写：捌拾叁万贰仟陆佰陆拾柒元壹角叁分）（¥832667.13元）；拉乌乡片区合同价为人民币（大写：肆拾叁万伍仟叁佰捌拾肆元陆角柒分）（¥435384.67元）；朱苦拉片区合同价为人民币（大写：壹佰壹拾贰万肆仟伍佰肆拾元捌角柒分）（¥1124540.87元）。本合同为单价承包合同，工程价款结算以招投标文件、施工图设计文件（含优化设计和完善设计）及变更设计为依据，按实际完成，经监理工程师验收质量合格和数量审核无误，并经甲方审批的数量和合同工程量清单中单价为计算依据，实行计量拨付。若产生新增工程，单价按照《计量支付管理实施办法》中的有关规定办理。最终结算的工程价款以经有关审计单位或部门最终审计确定的价款为准。

1.3 双方确认：工程量清单中的工程数量为预计数量，实际施工数量可能同合同数量有出入，在合同工程（含变更工程）的实施和完成过程中，投标书中工程子目中有数量的单价经双方认定是不可改变的单价，不得进行调整。

1.4 超合同量 15%（含 15%）的计价方式：合同工程（含变更工程）的实施和完成过程中，除非合同另有规定，投标书中工程子目有数量的单价认为是不可改变的单价，但如果实际完成的工程数量超过投标文件中工程数量的 15%及以上时，投标文件中的工程数量及超过

15%以内的工程数量按投标文件中所报单价进行结算；超过 15%以上的工程数量的单价仍然按签订的合同单价进行结算。

1.5 施工中出现变更新增单价，由施工单位申报工程单价，建设单位按前置审计时的取费费率及材料单价重新组价审批。

1.6 乙方接到中标通知书且签订施工合同后，必须向业主指定账户提交履约保证金或银行保函，履约保证金为签约合同价的 5%。

1.7 乙方接到中标通知书且签订施工合同后，必须向社保部门指定账户提交农民工保证金。

1.8 承包人承诺在工程施工期间，依据招标文件规定，按监理工程师划分范围，对现有道路进行养护、保通和损害的修复，现有道路使用工程中的养护、损害修复、保通及相关费用和临时便道、便桥的修建、管理、养护与拆除由相应合同段的承包人负责，相关费用已包含在工程量清单细目报价中，施工中不再做变更处理，业主不再支付相关费用。

二、合同义务的履行

2.1 本项目工期 60 日历天，确保按合同工期全面完成工作目标任务。乙方应按双方协定工期要求，在开工前进行详细的施工复测，编制施工复测报告和实施性施工组织设计，明确各阶段计划完成的工程量和形象进度，报监理工程师审核、甲方审批。乙方应按批复后的施工组织设计组织施工，保证按合同工期完成施工。如逾期交工，则按招标文件投标函附录中 200 元/天的违约金给予处罚，逾期交工违约金限额：20000 元以内。

2.2 中标后严格执行工程施工招标文件、补遗书，以及作为招标文件附件的所有管理办法的规定，并接受甲方根据工程建设需要而制定或补充更新的有关管理办法的规定和要求。

2.3 乙方承诺不将本合同工程转包给其他单位或个人，或者将本合同工程肢解后非法分包给其他单位或个人，否则，甲方有权单方面终止合同，由此造成的一切损失和责任由乙方承担。

2.4 乙方接到中标通知书后，其主要人员和机械设备应按照招标文件要求及投标文件中承诺的配置到位，并书面报送监理及指挥部备查；项目经理、项目总工及其他主要人员应在接到中标通知书后 3 日历天之内进入工地现场。机械设备应按投标文件附表配置和工期目标要求按时进场，且机械设备、测量及试验设备必须保证满足施工需求，如果监理工程师认为按投标文件附表配置进场的施工设备不能满足现场施工需要，监理工程师有权要求乙方按规定的增加某些施工设备、仪器到工地现场，乙方不得拒绝。乙方按投标承诺的主要施工人员不得随意更换，机械设备及测量试验仪器需撤离现场时，应经监理工程师批准同意，否则将按管理办法中有关规定进行违约处罚。

2.5 在工程实施过程中，监理工程师、业主发现承包人及其施工队伍、人员有不良表现或不能正常履行合同和保证工期、质量要求时，有权要求承包人限期整改。对于整改无明显改观的，业主有权调整或收回部分或全部剩余工程，由此产生的一切责任及相关费用由乙方承担，并上报交通主管部门根据《大理州交通运输局公路建设市场施工企业信用评价》中的“黑名单”进行处理。

2.6 乙方按投标文件中的承诺派驻本项目的人员，在工程施工期间，项目经理、项目总工、试验检测员与安全员等 4 人必须到场，且不得同时承担其他项目的任务。若有人员变更需征得业主同意，并接受项目经理与项目总工每人 2 万元的变更处罚，试验检测员与安全员每人 3000 元的变更处罚。工程完工后，如经第三方质量检测单位检测为合格，且获得交通主管部门评定为合格及以上工程，人员变更所缴纳的押金甲方如数退还。

2.7 在工程实施期间，若交通部、交通厅以及上级政府、行政主管部门发布的涉及本项目的法规、指示、指令和地方法规文件，乙方承诺无条件遵照执行。若有涉及本项目的新的国家标准和规范

颁布,并且要求执行的时间在本工程实施期内,乙方也应无条件执行,其相应的合同工程量清单单价维持不变。

2.8 乙方接到中标通知书后,需提供与评标一致的投标文件纸质版正副本各一份及投标报价造价软件通用数据格式(*.ynglztj)、软件造价成果文件(打包文件)及 excel 格式电子版给业主,以便业主造价备案。

2.9 乙方愿意接受上级审计部门或中介审计机构的审计,并在办理工程结算或竣工决算时保留不超过工程总价 5%的待付工程款(保留金除外工程总价 5%),保留的待付工程款在结算审计后付清。

2.10 本项目建设资金属国家专项建设资金,不得挪用到其它地方,业主有权监督承包人对工程款的使用情况,乙方愿意接受甲方按规定的管理办法对乙方工程资金进行监控和相应的管理。

2.11 乙方已缴纳合同履约保证金,项目部已组建、施工复测完毕并开工建设达一定规模,方可进场施工。

2.12 项目进度款拨付:施工期间进度款按不低于计量额的 50% 支付。

三、农民工工资支付管理

3.1 乙方应严格执行国家有关部门和招标文件专用条款关于劳务人员的规定,严禁在雇佣劳务、采购材料时打白条,损害群众利益。若有违反,造成乙方雇佣的农民工投诉、上访及产生其他严重后果,甲方按专用条款相关规定进行处理。

3.2 乙方在合同执行期间,需进行劳务分包时,应依法签订《劳务分包协议书》,明确劳务费的结算方式、支付方法、支付时间,确保劳务费按合同支付。乙方签订的《劳务分包协议书》需报甲方备案,业主保留采用工程款或保障金直接向劳务人员支付劳务费用的权力,承包人应对此承担责任。

3.3 根据《云南省人民政府办公厅关于进一步构建解决农民工工资拖欠长效机制的若干意见》(云政办发〔2017〕60号)、《宾川县人民政府办公室关于进一步构建解决农民工工资拖欠长效机制的贯彻落实意见》(宾政办通〔2017〕132号)文件,做好保障农民

工工资支付工作，按照“属地管理，分级负责；谁主管谁审批”的原则，全面落实农民工工资（劳务费）专户管理制度（承包人或施工企业须在银行开设帐户，并建立子帐户作为建设工程项目人工费专用帐户，专门用于支付农民工工资）。

3.4 建设单位向承包人或施工企业拨付工程项目各类款项时，按比例将人工费划拨到承包人或施工企业人工费专用帐户（人工费用未明确的，按照不低于工程款 25%的比例划拨），用于农民工工资支付。

3.5 为保障农民工合法权益，按相关要求全面落实“六制一金”制度，做到按月、足额支付农民工工资。全面落实农民工工资保证金制度、全面实行农民工实名制管理、全面实行劳动合同制度、全面实行农民工工资专户制度、全面落实按月足额支付工资制度、全面落实分包企业委托总承包企业直接代发农民工工资制度、全面实行委托银行代发工资制度。

3.6 承包人或施工企业严格按《宾川县交通运输局关于进一步做好建设领域农民工工资实名制管理工作的通知》宾交发〔2017〕33号、《宾川县农村公路建设指挥部关于宾川县公路建设领域农民工工资支付“七项保障制度”的通知》宾农路指发〔2017〕1号文规定执行。施工企业农民工工资银行代发放，按月结算支付，张榜公示，农民工工资发放表复印件，每月 30 日前报宾川县农村公路建设指挥部备案。

四、工程质量

4.1 乙方应建立完善的质量保证体系，明确质量责任人，实行工程质量责任终身制，确保本合同工程质量达到合格及以上要求。

4.2 乙方承诺：愿意执行并接受招标文件中有关质量管理办法的规定，并接受甲方根据工程实际情况而进行的调整或补充的规定。

五、安全生产

5.1 乙方必须遵守国家《安全生产法》、《公路工程施工安全技术规程》及招标文件及管理办法中有关安全生产的规定，建立严格的安全生产管理制度，安排足够的安全生产管理人员，配备与工程相适应的安全生产设施及安全设备，采取有效的安全防范措施。

5.2 安全生产费用（工程建安费决算价的 1.5%，安全生产费的使用必须符合《云南省公路建设安全生产费管理暂行规定》），用于施工安全防护用具及设施的采购和更新、安全施工措施的落实、安全生产条件的改善，不得挪作他用，施工期间所产生的每笔费用应报监理工程师认可，待工程完工后如本合同段无安全生产事故发生，则由监理工程师核实后给予计量；如施工期间施工单位无视安全生产，安全检查两次不合格者，或施工期间发生安全生产事故的，安全生产费不予计量。

5.3 根据《大理州交通运输局关于做好公路水路交通建设项目按项目参加工伤保险有关工作的通知》，施工企业农民工工伤保险购买，在项目开工后 10 个工作日内完成，复印件报宾川县农村公路建设指挥部备案。

5.4 发生安全生产事故，必须按有关规定及时报告，不得隐瞒。

5.5 为保证安全生产，保障员工和农民工人身安全的合法权益，要求乙方中标后，必须在工程属地为职员工和农民工进行团体人身意外伤害保险及工伤保险。

5.6 为在项目的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的森林防火管理工作，共建平安工地，在工程实施期间，与业主单位签订施工工地森林防火目标管理责任状，乙方承诺无条件遵照执行消防安全责任制实施办法，并传达到每一个项目参建工班人员，定期对所属各施工点进行森林防火检查，及时整治森林火灾隐患，建立森林防火领导值班制度，多方防范可能发生的森林火灾。协助甲方工作人员进行施工工地森林防火工作检查，并上报文字资料。

5.7 为保证安全生产，建设项目开工后一周内，施工企业应制定以下三个方案：一是扫黑除恶防控方案；二是平安工地创建方案；三

是火灾防控方案，报宾川县综合规划建设股审批，并严格按审批的方案组织施工。

六、社会治安综合治理与地方关系

6.1 施工期间，乙方应高度重视社会治安综合治理问题，须建立健全社会治安综合治理组织机构，制定相应的规章制度，积极主动与地方政府配合，按甲方和地方有关部门的要求，配置应有的设施与设备，有效地开展社会治安综合治理工作。

6.2 乙方应主动与当地政府、乡、镇、村委会联系，搞好地方关系，避免应征地拆迁、占用土地等方面问题与地方发生冲突。若乙方在施工期间与地方发生矛盾冲突而产生的相关费用与责任均由乙方自行承担。

6.3 乙方进场后，应立即进行借土场、弃土场的调查核实工作，并将调查核实结果及时书面报告监理和甲方，还需与当地有关部门联系，进行排水、灌溉、当地道路系统的调查，对施工设计图中的涵洞、通道及改移地方道路的有关位置、高程等与实际不符的问题应及时书面报告监理与甲方。

七、环境保护、水土保持

7.1 乙方应严格按照国家及合同文件中有关环保、水保的规定执行，配备与工程相适应的环保设施及设备，建立严格的环保管理制度，采取有效的环境保护措施，防止灰尘和噪音污染沿线村庄与经济农作物等。施工过程中，应采取有效措施，严禁将土、石、泥浆等施工物品丢弃和流入河道中，保证临时用地植被的恢复。

7.2 若由于施工物品的乱倒、乱弃，造成农田和河流污染，引起当地纠纷，由乙方承担一切责任。

7.3 在施工过程中或工程交工验收后，乙方应随时接受甲方或环保、水保部门的检查与监督，当发现乙方的环保意识不强或环保设施、设备不到位或环保措施不当时，甲方将根据实际情况作出处理决定，乙方必须服从，若发生费用，由乙方支付。

八、税收上缴

8.1 根据县人民政府办公会议要求，工程建设项目税收须上缴

到税务部门。

8.2 项目中标施工企业（公司）须成立项目部，方可进行合同段组织施工。

8.3 工程款拨付时应提供税务部门正式完税票据。

九、其他

9.1 合同纠纷的解决，因建设资金未能及时到位延误工程款拨付、征地拆迁影响工程进度、设计资料提供延误、变更设计批复由于审批程序导致提交时间延误等，对以上情况承包人应予以理解，并承诺不因上述原因影响工程进度、质量。若因上述原因引起合同纠纷，双方应本着友好解决的原则协商处理，若协商不成功，则提请交通主管部门进行调解。

9.2 在合同实施期间，承包人必须服从业主的整体计划安排，执行业主的各项工作指令，并积极响应各级政府和有关部门组织的社会公益性活动，以及业主对一些公益性事业活动的倡议。

9.4 清单 100 章中所列试验检测费作包干使用（该费用含施工单位自检、外检及交（竣）工试验检测费，按清单所列费用给予计量。各合同段交（竣）工验收第三方质量检测时所产生的检测费用，按业主签订的收费标准由各施工单位支付检测公司，超出或不足部分施工单位自行承担。

9.5 双方承诺：对招标文件中措辞不准、不明确的文字表述以勘误方式更正、明确；项目管理办法中与招标文件不一致的规定，以招标文件为准。

9.6 本备忘录中未说明的事项，按招标文件及管理规定的规定执行。

双方同意将本合同谈判备忘录作为施工合同的组成部分。

甲方代表（签字并盖单位公章）：



乙方代表（签字并盖单位公章）：

翁国栋



2024 年 12 月 2 日