

合同编号：SGJT-SG-2025-6

2024 年贡山县桥芒公路硬化及 水毁修复项目

设计施工总承包合同

建设（业主）单位（盖章）：贡山县地方公路管理段

设计单位（盖章）：云南宏图工程设计有限公司

监理单位（盖章）：云南兴泽建设咨询有限公司

承包（施工）单位（盖章）：云南同胜建筑工程有限公司

2024 年贡山县桥芒公路硬化及 水毁修复项目设计施工总承包合同

业 主 方（盖章）：贡山县地方公路管理段

设计单位（盖章）：云南宏图工程设计有限公司

承 包 方（盖章）：云南同胜建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》等有关规定，为明确双方在施工过程中的权利、义务和经济责任，经双方共同协商达成并签订本合同如下协议：

一、工程概括

1.项目名称：2024 年贡山县桥芒公路硬化及水毁修复项目。

2.项目概况：该工程位于茨开镇境内，建设完成桥芒公路 11.29 公里农村公路硬化及水毁修复目标，实施内容为安防、路面修复、路面硬化、增设挡墙等。

3.计划合同工期：2025 年 03 月 10 日至 2026 年 03 月 09 日，共 12 个月。

4.依据工程量清单所列的工程数量和单价,本合同总价为人民币¥6900000.00元(大写:陆佰玖拾万元整),其中设计总价人民币¥196000元(大写:壹拾玖万陆仟元整),施工费用总价人民币¥6704000元(包含暂列金额443662元)(大写:陆佰柒拾万零肆仟元整),若工程量有变更,以交(竣)工验收清单为准,最终结算金额以实际完成工程量金额下浮0.64%进行结算。

根据本项目建筑安装工程费用626.0338万元,行业调整系数为0.9,复杂调整系数0.85,附加调整系数1.89,施工图阶段工作占比0.55,采用直线内插法计算设计费用为=
$$((38.8-20.9)/(1000-500) \times (626.0338-500) + 20.9) \times 0.9 \times 0.85 \times 1.89 \times 0.55 = 20.2081$$
万元。

设计费按照《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)的规定进行计算,按照投标人投标的下浮比例进行下浮。设计费报价下浮率为3%。

按设计费报价下浮率计算设计费:20.2081万元×(1-3%)=19.6万元(大写:壹拾玖万陆仟元整),施工图设计阶

1.承包方接到中标通知书后，应按投标文件承诺的人员进场。

2.如需变更投标施工项目经理等管理人员的，拟变更人员应当具备相应资质，并以文件方式报经业主，同意后才准变更。

3.变更项目经理、总工的，由承包方第一次每人 10000.00 元人员变更违约金，第二次以上变更的，由承包方承担每次每人 50000.00 元人员变更违约金。

四、作为对本合同工程的实施及缺陷修复的报酬，业主在此立约：保证按照合同文件规定时间和方式向承包方支付合同价款。

五、由于业主按本协议第四条所述给予承包方支付合同价款，承包方在此立约：保证在各方面按合同文件的规定，承担本合同工程的实施及其缺陷的修复。

六、承包方应在总监理工程师（业主代表）发出开工通知之后，在投标书附件中写明的开工期限内开工。

七、本工程所需水泥、钢筋等材料由承包方自行采购，

十二、如施工中发生塌方，每处低于或等于 120 m^3 内的塌方，由承包方自行清理，不计价；每处高于 120 m^3 的塌方，全额计价，清理单价为 6.5 元/m^3 (含运距)。

十三、工程量清单细目价中已含材料运输到施工现场等一切费用，在合同工期及延长工期内均不调价。

十四、竣工验收条件

1.工程具备以下条件的，承包方可以申请竣工验收：

(1) 除业主方同意的甩项工作和缺陷修补工作外，合同范围内的全部工程以及有关工作，包括合同要求的试验、试运行以及检验均已完成，并符合合同要求；(2) 已编制了甩项工作和缺陷修补工作清单以及相应的施工计划。

2.验收标准

2.1 竣工验收以工程竣工验收时有效适用的国家有关公路工程交（竣）工验收办法、质量检验评定标准作为验收质量标准；

2.2 并以设计图表及竣工图表为依据。

3.验收程序

损坏，保修期满后予以支付，保修期为一年。

十六、工程实施中发生的通知、批准、证书、决定、同意、申请等必须以书面签字盖章为依据，否则将视为无效。

十七、在下达开工令之前，业主方交纳农民工工资保证金，根据怒江州人民政府怒政发（2014）59号文件规定，向县人社部门劳动保障监察机构写出书面申请和保证，并到劳动保障监察机构指定的银行开设账户。

十八、在下达开工令之前，承包方须办理合同履约保函并交到业主方财务室。

十九、根据云南省扶贫开发领导小组办公室云开组办（2018）2号文件规定，施工合同签订、公证、购买保险，并签署开工令后，业主按相关政策规定，拨付开工预付款为合同总价的30%（其中包含3%农民工工资保证金），中期计量达到合同总价的80%时方可计量，扣回预付款，拨付剩余计量资金，工程完工进行完交工验收后拨付合同总价的17%，预留合同总价3%作为质保金。

二十、本协议书由双方法定代表人或其授权的代理人签

说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并提供必要的证明。

3.不可抗力后果的承担

3.1 不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工程应当按照合同约定进行计量支付。

3.2 不可抗力发生后，合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大，任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的，应对扩大的损失承担责任。

3.3 因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除其违约责任。

4.因不可抗力解除合同

因不可抗力导致合同无法履行连续超过 56 天或累计超过 112 天的，业主方和承包方协商解除合同。

二十五、安全施工

1.在施工过程中承包方应严格遵守已签订的《安全生产责任书》内容，加强对施工人员的安全教育，增强安全意识，做到安全施工。

盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

3.仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在业主方所在地有管辖权的人民法院起诉：

4.争议解决条款效力

合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

二十八、本项目不允许承包方进行二次分包、转包，由承包方私自进行分包、转包所产生的法律与经济纠纷业主方不承担任何责任和义务。

二十九、工程竣工后，审计部门介入审计，审计审定工程决算价低于工程竣工决算价时所产生的审计费用(审核曾减产生的绩效部分)由承包方承担；审计审定工程决算价高于工程竣工决算价时所产生的审计费用(审核曾减产生的绩效部分)由业主方承担。

三十、本协议书一式六份，三方各执两份。

附件：工程量清单及其单价

5.1 工程量清单表

工程量清单计价汇总表

合同段：2024年贡山县桥芒公路硬化及水毁修复项目

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总则	119741
2	200	路基	1312612
3	300	路面	4325175
4	600	安全设施及预埋管线工程	502810
5	第100章至第600章清单合计		6260338
6	计日工		
7	第100章至第600章清单合计（不计暂估价）		6260338
8	计日工合计		
9	暂估价合计		
10	交通机电设施设备品备件合计		
11	不可预见费（暂列金额）		443662
12	投标（控制）价		6704000

5.1 工程量清单表

分部分项工程量清单计价表

[illegible]

5.1 工程量清单表

分部分项工程量清单计价表

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				
202-1-1	清理现场	m2	19834.53	1.89	37487
202-2	挖除旧路面				
202-2-1	水泥混凝土路面	m3	186.18	40.49	7538
202-3	拆除结构物				
202-3-5	拆除波形护栏	m	128	61.94	7928
207	坡面排水				
207-1	边沟				
207-1-2	现浇混凝土边沟				
207-1-2-4	C20混凝土	m3	347.94	685.4	238478
207-1-2-6	C30混凝土	m3	558.08	841.95	469875
208	护坡、护面墙				
208-6	护面墙				
208-6-3	现浇混凝土护面墙				
208-6-3-2	C20片石混凝土	m3	724.28	682.71	494473
209	挡土墙				
209-5	混凝土挡土墙				
209-5-2	C20片石混凝土	m3	72.05	788.8	56833
第200章 合计 人民币 1312612 元					

5.1 工程量清单表

分部分项工程量清单计价表

清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
306	级配碎（砾）石底基层、基层				
306-3	级配或天然砂砾底基层				
306-3-6	天然砂砾基层厚15cm	m2	27918.6	32.82	916288
312	水泥混凝土路面板				
312-1	普通水泥混凝土面板				
312-1-2	C30混凝土 厚20cm	m3	5583.72	606.17	3384684
313	培土路肩、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石				
313-1	培土路肩				
313-1-1	培土路肩	m3	680.04	35.59	24203
第300章 合计 人民币 4325175 元					

5.1 工程量清单表

分部分项工程量清单计价表

清单 第600章 安全设施及预埋管线工程					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
602-3-1	路侧波形梁钢护栏				
602-3-1-25	Gr-C-2C	m	1768	283.59	501387
605	道路交通标线				
605-8	轮廓标				
605-8-1	反射型轮廓标				
605-8-1-5	护栏板上附着栏式	个	459	3.1	1423
第600章 合计 人民币 502810 元					

合同编号：GSJT-SG-2025-6

建 设 工 程 廉 政 合 同

监察（厅、局、室）

印制

有关行政主管部门（厅、局、委）

扣；不得向乙方报销任何由甲方支付的费用；不得借用、租用乙方的交通、通讯工具等物品；不得参加乙方举行的任何祝贺庆典活动。

二. 甲方工作人员的配偶、子女，不得承包或从事与工程有关材料供应、工程分包、工程监理、工程装璜和装修、组织提供劳务等活动；不得向施工方推荐分包单位；不得要求施工方购买合同规定外的材料和设备。

三. 甲方人员向乙方索贿，经乙方或其他线索检举，被纪检监察机关立案查处认定的，由此产生的办案费用由甲方（索贿方单位或个人）承担。不论举报甲方或乙方的贿赂行为的举报人，经查证属实，可由查办案件的机关（单位）依照规定给予奖励。

四. 乙方不得以任何形式邀请甲方人员吃、玩或向甲方赠送礼品、礼金、各种有价证券、信用卡及其他支付凭证或物品。如有违反，由有关行政主管部门对乙方给予扣减应付工程款的 3%—5%，或者中止工程建设合同。并视情节轻重，对乙方决策人和经办人以及甲方接受人员给予批评教育、党纪政纪处分、依法追究刑事责任。

五. 乙方在工程项目建设中贿赂甲方人员、中介方人员，被纪检监察机关或司法机关立案查处的、甲方有权中止工程建设合同。由此给甲方造成的损失以及发生的一切费用均由乙方承担。可在工程结算中扣除。

六. 甲乙双方人员赠送、贿赂、接受或索要钱物的行为，如果一方发生，另一方当事人应立即主动报告本单位领导和纪检监察机关或向检察机关举报。对不主动报告情况的有关人员，一经查出，必须视情节轻重给予批评教育、党纪政纪处分、依法追究刑事责任。

七. 凡是未按规定签定《工程廉政合同》的工程项目，不得办理工程建设项目施工许可证等相关手续，不得擅自同意或者进行施工（勘察、设计、监理）。违者将由纪检监察机关追究党纪政纪责任，由有关行政主管部门依

安全生产合同

为在 2024 年贡山县桥芒公路硬化及水毁修复项目 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，本项目业主 贡山县地方公路管理段（以下简称“甲方”）与承包人 云南同胜建筑工程有限公司（以下简称“乙方”）特此签订安全生产合同：

一、甲方职责

1. 甲方应严格遵守国家有关安全生产法律、法规的规定，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。
2. 甲方必须按照“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。
3. 甲方对重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则进行设置，即：同时设计，同时施工，同时投产使用。
4. 甲方应定期不定期组织监理、项目部召开安全生产会议，传达上级有关安全生产文件精神。
5. 甲方应组织对乙方施工现场进行定期不定期安全生产检查，并对发现的各种安全隐患提出整改意见、建议。
6. 甲方不得对勘察、设计、施工、工程监理等单位提出不符合建设工程安全生产法律、法规和强制性标准规定的要求，不得压缩合同约定的工期。

二、乙方职责

1. 乙方应当具备中华人民共和国安全生产法和有关法律、行政法规和国家标准或者行业标准规定的安全生产条件；不具备安

10. 当两个及以上施工单位在同一作业区域进行施工时，可能危及对方生产安全的，乙方应当主动与同一作业区域的施工方签订安全生产管理协议，明确各自的安全生产管理职责和应当采取的安全管理措施，并制定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调。

11. 乙方不得将工程项目、场所、设备发包或者分包、出租给不具备安全生产条件或者相应资质的单位或者个人。否则发生的一切质量、安全事故责任由乙方自行承担。

12. 安全生产事故发生时，乙方必须第一时间电话上报监理、指挥部，并立即组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，乙方必须在1小时内用《交通运输行业建设工程生产安全事故统计快报表》的要求及时将事故情况补报监理和指挥部并报当地负有安全生产监督管理职责的部门，同时做好现场保护工作，禁止瞒报、谎报、迟报安全生产事故。不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。单位的主要负责人，不得在事故调查处理期间擅离职守。必须严格落实安全事故报告及责任追究制度，做好事故报告、处理情况等记录。

13. 乙方必须按时、按规定积极完成并上报甲方下达的安全生产工作任务要求。否则，一切后果由乙方自行负责。

14. 乙方施工作业必须符合安全生产审批条件并严格报备监理方、业主方审批，建设开工安全条件达标审批材料，经审批合格后才允许开工，否则，发生事故，一切后果由乙方自行承担。

15. 乙方必须高度重视安全生产各项工作，对上级下达的安全生产文件精神，要认真学习贯彻、仔细排查整改。

工，以保证安全。否则，发生事故，一切后果由乙方自行承担。

24. 项目施工，乙方必须配足项目经理、项目总工、质检员、专职安全员，并且具有相应的管理资质。否则不得开工。

25. 乙方必须每月最少召开一次安全生产工地现场会议。

26. 乙方必须对施工管辖范围内的旧桥梁、涵洞、挡墙、边沟、路基缺口、高边坡危险路段进行定期或不定期检查，并做好巡查记录，对存在安全隐患地段进行防护、警示设置或报告。

27. 乙方必须做好施工现场、驻地、油库、炸材库的地质灾害防范、防汛、防火、防雷、防爆、防电、用电等安全工作。

28. 施工现场乙方要积极悬挂各种安全操作规程、警示标语等。

29. 机械施工，乙方必须做到机驾人员持证上岗、禁止酒后作业、禁止疲劳驾驶、禁止超速超载，做到定期检查维修，做到有安全员旁边观察指挥。机械行进时必须做到先看后过，禁止违章违规操作。

30. 施工人员施工现场必须配戴安全帽。高空作业必须先做好安全防护，支架必须具有足够的刚度和安全性，安装及拆除时必须符合安全规程。

31. 乙方施工人员禁止施工现场违章指挥、违章作业、违反劳动纪律、对存在安全隐患的点必须先排除，禁止盲目施工。否则，发生事故，一切后果由乙方自行承担。

32. 必须做到文明施工，加强环境保护。

33. 爆破作业时，必须持证上岗、必须先做好警戒工作、必须按规程操作。爆炸物品采购、运输、保管必须符合国家规定。