


中标公示发布登记表

招标人	云龙县交通运输局	联系人及电话	徐工 0872-5521346	
项目名称	云龙县宝丰乡乡镇通三级公路设计施工总承包项目			
招标代理机构	云南鸿祯工程项目管理有限公司			
招标备案编号	鸿祯 2025-7 号	招标方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公开 <input type="checkbox"/> 邀请 <input type="checkbox"/> 竞争性谈判	
招标类别	<input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设备 <input checked="" type="checkbox"/> 材料 <input checked="" type="checkbox"/> 其他			
开标时间	2025 年 4 月 22 日 9 时 00 分			
招标规模	详见招标文件。		结构类型	
公示时间	2025 年 4 月 23 日至 2025 年 4 月 25 日			
采用评标办法	综合评估法	招标控制价	1、勘察设计费报价：采用固定单价报价，投标控制价为：60000 元/km，合同执行期间投标报价不作调整。投标单位根据企业实际情况填报设计费，设计费投标报价不得高于最高投标限价。 2、施工费（建筑安装工程费）报价：采用固定下浮率报价，招标控制价为：下浮率≥2%，合同执行期间投标报价不作调整。投标报价建安工程费结算优惠率不得低于 2%，低于 2%按否决投标处理。	投标人名称数量 5 家
拟中标人	云南省建设投资控股集团有限公司（牵头人）、中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司（成员单位）		联系人及电话	杨少坤 18687859566
报价	设计费报价： 58000.00 元/km	质量要求 设计要求的质量标准：符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，设计成果通过有关部门的审查。 施工要求的质量标准：工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格及以上。		
	施工费报价（下浮率）：2.60%			
<input checked="" type="checkbox"/> 工期 <input type="checkbox"/> 交货期 <input type="checkbox"/> 监理期限 <input type="checkbox"/> 服务周期		总工期 2 年，设计周期为接到设计任务书后 90 日历天。		
项目经理	樊兴波		资质等级	壹级建造师
设计负责人	户东阳		职称	高级职称
项目总工	胡朝赞		职称	高级职称
该工程经评标委员会评审，推荐出中标候选人情况如下：				

第一中标候选人	云南省建设投资控股集团有限公司（牵头人）、中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司（成员单位）	设计费报价	58000.00 元/km
		施工费报价（下浮率）	2.60%
第二中标候选人	江苏镇江路桥工程有限公司（牵头人）、云南重岭公路勘察设计有限公司（成员单位）	设计费报价	58800.00 元/km
		施工费报价（下浮率）	2.86%
第三中标候选人	青岛交科建设集团有限公司（牵头人）、天津市政工程设计研究总院有限公司（成员单位）	设计费报价	59500.00 元/km
		施工费报价（下浮率）	2.10%
<div>招标人公章：</div> <div>2025年4月22日</div> <p>根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标结果予以公示，接受社会监督。如有异议请于公示结束日期前向相关行政主管部门实名书面质疑，逾期将不予受理。监督电话：0872-5521346。</p>			

(七) 项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	
施工负责人 (项目经理)	樊兴波	高级工程师	建造师注册证书	壹级	云 15320162016 73816	公路工程	已缴纳	专职
项目总工	胡朝赞	高级工程师	职称证	高级	0110054495	公路工程	已缴纳	专职
设计负责人	户东阳	高级工程师	注册土木 工程师(岩 土)	/	AY145300314	岩土	已缴纳	专职
道路专业 工程师	李强	高级工程师	职称证	高级	011037418	道路与桥梁	已缴纳	专职
道路专业 工程师	刘昆珏	高级工程师	职称证	高级	011037416	道路与桥梁	已缴纳	专职
道路专业 工程师	张崇文	高级工程师	职称证	高级	011030018	公路施工管理	已缴纳	专职
质检工程师	陈玉键	高级工程师	职称证	高级	011042357	道路与桥梁	已缴纳	专职
测量工程师	罗顺江	高级工程师	职称证	高级	0110049986	交通工程	已缴纳	专职
试验工程师	谢红平	高级工程师	职称证	高级	011042388	公路工程	已缴纳	专职
安全工程师	李龙彪	工程师	安全生产 考核合格 证书	C 级	云交安 C (17)G00355	/	已缴纳	专职
合同管理 工程师	于丽云	高级工程师	造价工程师注册证书	甲级	甲级 1353010965 号	公路工程	已缴纳	专职
道路专业 主设计人	孙希望	高级工程师	职称证	高级	3522009544	路基	已缴纳	专职
道路专业 主设计人	张煜	高级工程师	职称证	高级	3522102873	桥梁	已缴纳	专职
道路专业 主设计人	吴国斌	高级工程师	注册土木 工程师(岩 土)	/	AY185300450	岩土	已缴纳	专职

[illegible]

人與自然和諧

発注者	業種	業名	業種	業名
1	建設	建設	建設	建設



业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

同業

云南省建设投资控股集团有限公司

项目代码	2019-330000-010-010000-000000	项目名称	宁波市城市轨道交通三期工程	建设单位	宁波市轨道交通集团有限公司	法人代表	王斌	联系电话	13857411111
------	-------------------------------	------	---------------	------	---------------	------	----	------	-------------

© 2006 Pearson Education, Inc.

取用玻璃器皿前，应检查其是否完好，如有破损，不得使用。取用药品时，应严格按照操作规程进行，不得随意取用。取用完毕后，应及时清洗器皿，并放回原位。

序号	项目名称	建设单位	合同金额 (万元)	合同签订日期	开工日期	竣工日期	监理单位	监理单位	
1	昆明市城市轨道交通1号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	154414.2000		2016-05-09	2022-05-04	2023-05-04	云南建投	监理单位
2	昆明市城市轨道交通2号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	25654.4302	26430.6500	2011-11-11	2014-02-10	2014-02-09	云南建投	监理单位
3	昆明市城市轨道交通3号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	36555.1150		2017-07-01	2020-06-20	2021-06-02	云南建投	监理单位
4	昆明市城市轨道交通4号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	11911.7300		2020-05-01	2021-04-03	2021-02-05	云南建投	监理单位
5	昆明市城市轨道交通5号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	15616.0000	15051.0000	2015-12-05	2016-12-05	2017-12-04	云南建投	监理单位
6	昆明市城市轨道交通6号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	34242.4500		2019-10-30	2022-01-01	2023-05-05	云南建投	监理单位
7	昆明市城市轨道交通7号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	2054.7412	3232.2703	2019-05-16	2019-05-20	2019-07-16	云南建投	监理单位
8	昆明市城市轨道交通8号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	1176.5373	1216.9335	2016-06-16	2016-05-16	2016-05-17	云南建投	监理单位
9	昆明市城市轨道交通9号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	24126.7605		2013-11-06	2016-01-20	2016-06-12	云南建投	监理单位
10	昆明市城市轨道交通10号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	217670.4317	234442.7336	2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位
11	昆明市城市轨道交通11号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	19275.1267	41835.9551	2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位
12	昆明市城市轨道交通12号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	11896.9300	21626.0000	2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位
13	昆明市城市轨道交通13号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	54283.8720	11612.5000	2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位
14	昆明市城市轨道交通14号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	203683.1329		2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位
15	昆明市城市轨道交通15号线一期工程 （含昆明站至昆明南站段）	昆明地铁	262954.0709	262954.0700	2018-01-10	2018-01-10	2018-01-10	云南建投	监理单位

第 22 卷

25

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				



政府网站
找错

全安公路建设市场监管管理系统

至多公路建设市场三管齐下系统

业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无惜不立 业无惜不兴

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询
请输入您要查询的单位名称

云南建设投资控股集团有限公司

序号	姓名	性别	年龄	职业	学历	学位	职称	工作单位	联系电话	电子邮箱	备注
1	张三	男	35	教师	本科	学士	副教授	XX大学	138XXXXXXX	zhangsan@xxu.edu.cn	
2	李四	女	42	教授	硕士	硕士	教授	XX大学	139XXXXXXX	lisi@xxu.edu.cn	
3	王五	男	28	助教	本科	学士	助教	XX大学	137XXXXXXX	wangwu@xxu.edu.cn	
4	赵六	女	38	讲师	硕士	硕士	讲师	XX大学	136XXXXXXX	zhaoliu@xxu.edu.cn	
5	孙七	男	30	助教	本科	学士	助教	XX大学	135XXXXXXX	sunqi@xxu.edu.cn	
6	周八	女	45	教授	博士	博士	教授	XX大学	134XXXXXXX	zhouba@xxu.edu.cn	
7	吴九	男	32	讲师	硕士	硕士	讲师	XX大学	133XXXXXXX	wujiu@xxu.edu.cn	
8	郑十	女	25	助教	本科	学士	助教	XX大学	132XXXXXXX	zhengshi@xxu.edu.cn	
9	冯十一	男	40	教授	博士	博士	教授	XX大学	131XXXXXXX	fengshi1@xxu.edu.cn	
10	陈十二	女	33	讲师	硕士	硕士	讲师	XX大学	130XXXXXXX	chenshi2@xxu.edu.cn	

[illegible][illegible]

共22页

해당문항

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
河北省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区		新疆生产建设兵团			



 政府网站
搜索

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2007 John Wiley & Sons, Inc.

业绩截图

企业名称	云南建投基础设施投资有限公司
工程名称	云南省红河州建水县2020年高标准农田项目（建水县合作（PPP）项目工程）
合同价（万元）	11341.7500
资金来源	政府公路
开工日期	2020-05-01
竣工日期	
合同履约评价	K0+000
履约评价结果	合格

[illegible]

人與環境關係

序号	项目	前往岗位工作人员	启程日期
1	刘建勇	项目经理	2020-05-01-2021-04-03
2	宋永强	项目员工	2020-05-01-2021-04-03
3	段建江	项目副经理	2020-05-07-2021-03-30
4	段正强	项目新员工	2020-05-07-2021-03-30



业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

输入从业单位名称或统一社会信用代码

输入从业单位的名称

搜索

云南省建设投资控股集团有限公司

系统首页 系统管理 系统维护 系统统计 系统公告 系统帮助 系统设置 系统日志 系统监控 系统维护 系统公告 系统帮助 系统设置 系统日志 系统监控

2023-11-15 14:00:00 2023-11-15 14:00:00

系统首页 系统管理 系统维护 系统统计 系统公告 系统帮助 系统设置 系统日志 系统监控

系统首页 系统管理 系统维护 系统统计 系统公告 系统帮助 系统设置 系统日志 系统监控

序号	项目名称	标段名称	标段金额 (万元)	标段日期 (万元)	开工日期	完工日期	中标日期	中标单位	监理单位	备注
1	G0613 昆明至楚雄段高速公路工程	ZCB-1	15441.44	8300	2016-05-30	2022-06-08	2023-05-08	云南建投	监理单位	
2	G0613 昆明至楚雄段高速公路工程	TJ-2 合同段	26554.43	4302	2016-05-30	2022-06-08	2023-05-08	云南建投	监理单位	
3	S41 昆 (西) 中 (南) 高速公路工程	YH1 合同段	35589.0	1158	2017-07-01	2020-05-20	2021-08-02	云南建投	监理单位	
4	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		11341.73	06	2020-05-01	2021-04-03	2021-08-05	云南建投	监理单位	
5	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		13700.00	00	2016-12-05	2016-12-05	2017-12-04	云南建投	监理单位	
6	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		44242.4	4600	2017-10-30	2022-01-21	2023-05-06	云南建投	监理单位	
7	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		3054.71	12	2019-03-16	2019-06-28	2019-07-16	云南建投	监理单位	
8	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		1175.03	73	2016-08-18	2016-08-18	2016-08-18	云南建投	监理单位	
9	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		4412.25	7805	2013-11-06	2016-01-20	2016-05-12	云南建投	监理单位	
10	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		21757.43	4347	2013-03-10	2016-12-26	2017-12-24	云南建投	监理单位	
11	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		18275.12	67	2015-05-26	2016-03-16	2017-12-04	云南建投	监理单位	
12	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		1098.93	00	2010-05-26	2013-02-26	2017-12-04	云南建投	监理单位	
13	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		54283.07	30	2016-05-22	2016-01-15	2017-12-04	云南建投	监理单位	
14	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		28358.13	25	2021-05-01	2024-09-30	2024-12-05	云南建投	监理单位	
15	云南建投集团承建 2024 年昆明市城市轨道交通工程		25295.07	00	2017-12-05	2021-06-01	2021-06-02	云南建投	监理单位	

1 2 下一页 尾页 | 共 22 页

相关统计

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区

新疆维吾尔自治区 新疆生产建设兵团



政府网站 我要

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2011-2024 All Rights Reserved

业绩截图

[illegible][illegible]

人學期的信譽。

序号	名称	项目描述	日期范围
1	工程量	项目描述	2017-10-30-2022-01-21
2	数公部	项目描述	2017-10-30-2022-01-21

业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

施工从业单位名称取销—社会信用代码查询

請輸入您要說我的單位名稱

云南建设投资控股集团有限公司

DATE	REVENUE	EXPENSE	BALANCE	DATE	REVENUE	EXPENSE	BALANCE
1/1/20				1/1/20			
1/2/20				1/2/20			
1/3/20				1/3/20			
1/4/20				1/4/20			
1/5/20				1/5/20			
1/6/20				1/6/20			
1/7/20				1/7/20			
1/8/20				1/8/20			
1/9/20				1/9/20			
1/10/20				1/10/20			
1/11/20				1/11/20			
1/12/20				1/12/20			
1/13/20				1/13/20			
1/14/20				1/14/20			
1/15/20				1/15/20			
1/16/20				1/16/20			
1/17/20				1/17/20			
1/18/20				1/18/20			
1/19/20				1/19/20			
1/20/20				1/20/20			
1/21/20				1/21/20			
1/22/20				1/22/20			
1/23/20				1/23/20			
1/24/20				1/24/20			
1/25/20				1/25/20			
1/26/20				1/26/20			
1/27/20				1/27/20			
1/28/20				1/28/20			
1/29/20				1/29/20			
1/30/20				1/30/20			
1/31/20				1/31/20			
2/1/20				2/1/20			
2/2/20				2/2/20			
2/3/20				2/3/20			
2/4/20				2/4/20			
2/5/20				2/5/20			
2/6/20				2/6/20			
2/7/20				2/7/20			
2/8/20				2/8/20			
2/9/20				2/9/20			
2/10/20				2/10/20			
2/11/20				2/11/20			
2/12/20				2/12/20			
2/13/20				2/13/20			
2/14/20				2/14/20			
2/15/20				2/15/20			
2/16/20				2/16/20			
2/17/20				2/17/20			
2/18/20				2/18/20			
2/19/20				2/19/20			
2/20/20				2/20/20			
2/21/20				2/21/20			
2/22/20				2/22/20			
2/23/20				2/23/20			
2/24/20				2/24/20			
2/25/20				2/25/20			
2/26/20				2/26/20			
2/27/20				2/27/20			
2/28/20				2/28/20			
2/29/20				2/29/20			
2/30/20				2/30/20			
3/1/20				3/1/20			
3/2/20				3/2/20			
3/3/20				3/3/20			
3/4/20							

1500 × 1500 × 1500

所到之处，无不受到当地群众的热烈欢迎。1. 在天津时，他（之）曾到天津，2. 在天津时，他（之）曾到天津，3. 在天津时，他（之）曾到天津。

序号	项目名称	建设单位	合同金额 (万元)	中标金额 (万元)	开工日期	完工日期	竣工日期	监理单位	监理单位	监理单位
1	G061322省道改建工程 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	15451.16	15390	2016-06-30	2022-05-30	2023-05-30	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
2	S1519省道改建工程 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	20654.4302	20433.0649	2011-11-11	2014-03-10	2014-06-03	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
3	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	35589.0	1185	2017-07-01	2020-05-20	2021-05-02	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
4	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	1153.11	7590	2020-05-01	2021-04-03	2021-05-05	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
5	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	13700.0009	1006.0009	2011-12-03	2016-12-03	2017-12-04	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
6	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	48424.4302	4302	2017-10-30	2022-01-21	2023-05-03	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
7	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	2054.7112	3252.2753	2019-03-16	2019-06-28	2019-07-10	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
8	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	1175.6373	1219.0336	2016-06-18	2018-06-16	2019-06-17	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
9	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	24125.7605	2400	2013-11-06	2016-01-20	2016-06-12	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
10	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	9137.04917	2344.0000	2013-11-06	2016-01-20	2017-12-04	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
11	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	7327.1207	4643.0000	2017-09-09	2018-06-16	2019-12-04	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
12	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	11856.9207	21026.0000	2016-07-01	2019-02-20	2017-12-04	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
13	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	64283.9730	71612.6330	2016-07-01	2016-01-16	2017-12-04	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
14	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	26350.1329	1329	2021-06-01	2024-06-30	2024-12-06	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥
15	S1412省道改建工程 (松阳县) 松阳县上流至南溪段	松阳县政府	26295.0700	26295.0700	2021-06-01	2021-06-01	2021-06-02	浙江路桥	浙江路桥	浙江路桥

下 对号 页 确定 | 共22页

2017年

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省	吉林省
河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省	吉林省	黑龙江省
山西省	内蒙古自治区	辽宁省	吉林省	黑龙江省	上海市
内蒙古自治区	辽宁省	吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省
辽宁省	吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省	江西省
上海市	江苏省	浙江省	安徽省	江西省	山东省
江苏省	浙江省	安徽省	江西省	山东省	河南省
浙江省	安徽省	江西省	山东省	河南省	湖北省
安徽省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省	广东省
山东省	河南省	湖北省	湖南省	广东省	广西壮族自治区
河南省	湖北省	湖南省	广东省	广西壮族自治区	四川省
湖北省	湖南省	广东省	广西壮族自治区	四川省	贵州省
湖南省	广东省	广西壮族自治区	四川省	贵州省	云南省
广东省	广西壮族自治区	四川省	贵州省	云南省	西藏自治区
广西壮族自治区	四川省	贵州省	云南省	西藏自治区	新疆维吾尔自治区
四川省	贵州省	云南省	西藏自治区	新疆维吾尔自治区	
贵州省	云南省	西藏自治区	新疆维吾尔自治区		
云南省	西藏自治区	新疆维吾尔自治区			
西藏自治区	新疆维吾尔自治区				
新疆维吾尔自治区					



 政府网站
找钢

全国公路建设市场监管管理系统

业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

姓名	政治面貌	性别	民族	出生年月
----	------	----	----	------

2. 100000

竣工从业单位名称或统一社会信用代码

請輸入需要複製的單位名稱



云南建设投资控股集团有限公司

编号	姓名	性别	年龄	职业	学历	专业	研究方向	指导教师	联系电话
----	----	----	----	----	----	----	------	------	------

2013-1 第 2 卷 第 4 期

第10条 本合同的签订和履行应符合以下规定：1. 本合同的签订应符合《中华人民共和国合同法》的规定；2. 本合同的履行应符合《中华人民共和国合同法》的规定；3. 本合同的履行应符合《中华人民共和国合同法》的规定。

项目名称:

业绩所在省份：

序号	项目名称	建设单位	合同金额 (万元)	签约时间 (月/日)	开工日期	完工日期	竣工日期	监理单位名称	监理单位	备注
16	广州市增城大道工程 (增城大道增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	147953.7980	147300.0000	2016-10-12	2016-12-25	2021-05-24	广联达	广联达	
17	增城大道增城大道二标段工程 (增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	17500.9100	15800.0200	2016-10-17	2017-10-07	2016-07-18	广联达	广联达	
18	增城大道增城大道二标段工程 (增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	4167.5345						广联达	
19	增城大道增城大道二标段工程 (增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	62061.6550	62000.0000	2017-05-01	2021-04-29	2021-00-05	广联达	广联达	
20	广州市增城大道工程 (增城大道增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	163300.0100	152700.0000	2016-12-23	2021-01-23	2021-06-21	广联达	广联达	
21	增城大道增城大道二标段工程 (增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	300937.5266	46349.3597	2016-10-28	2017-10-28	2017-12-04	广联达	广联达	
22	增城大道增城大道二标段工程 (增城大道二标段工程)	广州市增城大道工程指挥部	271713.7200	27173.0200	2015-11-11	2017-10-29	2017-12-07	广联达	广联达	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1

4. 7

北京市	天津市	上海市	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
浙江省	江苏省	上海市	江西省	河南省	湖北省
福建省	广东省	山东省	河北省	陕西省	四川省
广东省	广西壮族自治区	湖南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	四川省	贵州省	云南省	陕西省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	西藏自治区	内蒙古自治区			



全国公路建设市场监管系统

Figure 1. The effect of the concentration of the inhibitor on the rate of polymerization.

业绩截图

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

5. 从单位名称系统—社会信用代码查询

请填入需要核算的单位名称

云南建设投资控股集团有限公司

學生姓名	學系/院	入學成績	活動經歷	學習心得	心得與建議	社會工作經驗/志願	社會服務時數	其他服務時數/建議
------	------	------	------	------	-------	-----------	--------	-----------

2075 + 100 2 + 500 2075 + 100 2 + 500

1. 企业在2010-12-31之前购入的 2. 企业在2010-12-31之前购入的 股份工时点在5年之前出现的

出版单位：中国文联出版社

序号	建设单位	监理单位	工程造价(万元)	合同价(万元)	开工日期	完工日期	出入口数	系统设备名称	使用设备	备注
16	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	147550.7300	147305.8000	2017-10-12	2019-12-25	2021-05-24	云存储	数字存储	
17	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	17550.0900	15500.8000	2016-10-10	2017-10-07	2019-07-16	云存储	数字存储	
18	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	4167.5345						数字存储	
19	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	62851.6580	62055.0500	2017-05-01	2021-04-25	2021-05-05	云存储	数字存储	
20	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	1633836.0200	1827850.0000	2016-12-27	2021-01-29	2021-05-21	云存储	数字存储	
21	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	303937.9206	405491.3557	2016-10-26	2017-10-26	2017-12-03	云存储	数字存储	
22	中国石化集团南京分公司 中国石化集团南京分公司二厂工程	中国石化集团南京分公司二厂工程	271715.6280	271713.8280	2015-11-11	2017-10-26	2017-12-07	云存储	数字存储	

上一步 1 步 0.07 秒： 秒数 / 共22步

349 350

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
上海市	浙江省	江苏省	江西省	河南省	湖北省
福建省	广东省	山东省	湖南省	四川省	贵州省
云南省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区	新疆维吾尔自治区	

 教育部
 教育部
 教育部

全国公路建设市场监管系统
Copyright © 1999-2008 中国公路建设市场

业绩截图

类别	名称	建设	项目所在地	项目负责人	日期
1	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
2	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
3	刘智	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
4	李成强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
5	邱林	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
6	胡延强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
7	刘亚秀	项目副建			2016-12-29-2021-01-29

人员请勿变更

类别	名称	建设	项目所在地	项目负责人	日期
1	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
2	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
3	刘智	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
4	李成强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
5	邱林	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
6	胡延强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
7	刘亚秀	项目副建			2016-12-29-2021-01-29

类别	名称	建设	项目所在地	项目负责人	日期
1	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
2	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
3	刘智	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
4	李成强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
5	邱林	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
6	胡延强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
7	刘亚秀	项目副建			2016-12-29-2021-01-29

人员请勿变更

类别	名称	建设	项目所在地	项目负责人	日期
1	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
2	梁顶立	项目总建			2016-12-29-2021-01-29
3	刘智	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
4	李成强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
5	邱林	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
6	胡延强	项目副建			2016-12-29-2021-01-29
7	刘亚秀	项目副建			2016-12-29-2021-01-29

中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司业绩证明书

合同甲方	富源县公路投资开发有限公司		
项目名称	省道 S213 线富源县城东过境公路与盘西铁路、沪昆高铁交叉工程以及富源县回隆收费站至 S213 线县城东过境线止点连接线工程勘察设计项目		
工程概况	<p>本项目为省道 S213 线富源县城东过境公路及富源县回隆收费站至 S213 线县城东过境线止点连接线与盘西铁路、沪昆高铁 4 处涉铁交叉工程。估算投资 1.5 亿。合同金额 259 万元。4 处交叉工程为：</p> <p>(1) 省道 S213 线富源县城东过境公路 K6+620~K6+950 段道路上跨盘西铁路胜境关隧道工程，道路等级为二级公路，设计速度 60km/h，路基宽度 15m，双向 4 车道，沥青混凝土路面，设计路面与既有铁路隧道拱顶垂直高差 60 米，总长 330m。</p> <p>(2) 省道 S213 线富源县城东过境公路 K13+960~K14+228.8 段道路上跨沪昆高铁板坡隧道工程，道路等级为二级公路，设计速度 60km/h，路基宽度 15m，双向 4 车道，沥青混凝土路面，设计路面与既有铁路隧道拱顶垂直高差 50.5 米，总长 268.8m。</p> <p>(3) 省道 S213 线富源县城东过境公路 K25+540~K25+940 段道路上跨沪昆高铁凤凰山隧道工程，道路为一级公路标准（城市主干道路幅），路面宽 39 米，双向 6 车道，沥青混凝土路面，设计路面与既有铁路隧道拱顶垂直高差 62 米，总长 400m。</p> <p>(4) 富源县回隆收费站至 S213 线县城东过境线止点连接线工程 K0+720~K1+020 段道路下穿盘西铁路多乐铺 2#特大桥工程，道路等级为一级公路（城市主干道路幅），路面宽 39 米，双向 6 车道，沥青混凝土路面，设计路面至既有铁路梁底高差 6m，总长 300m。</p>		
服务时间	2022 年 1 月 -2022 年 5 月	服务阶段	勘察、初步设计及施工图设计
<p>项目负责人：卢东阳 勘察负责人：赵福玉 技术负责人：郭永发</p> <p>项目组其他人员：聂文峰、罗云飞、周靖、蔡大民、林俊峰、吴永平、吴国斌、朱葆春、李超、马则敏、周渊、赵平、田春荣、陈倩、罗正洲、袁祖铭、张煜、张细珠、董晓彪、廖川欣、杨德江、李明、陈雷、马婷、王蕊、陈轶、陈晓峰、许智明、安文翔、阳正波、张贵斌、殷洪波、禹凌坤、孟小伟、杨文辉、纪恩霞、任庆慧、钱怀武。</p>			
综合评价	<p>中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司针对本项目特点，积极赶赴现场踏勘，认真完成勘察、初步设计及施工图设计工作，精心开展设计，确保重大工程方案合理，技术可行，质量满足国家标准、符合建设单位要求，进度符合建设单位、项目实际要求，提前完成本项目的勘察、初步设计、施工图设计及后续服务等所有内容，与各参建方的配合密切、态度较好，保证了项目的顺利推进，对中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司服务综合评价为“优秀”。</p> <p style="text-align: right;">富源县公路投资开发有限公司 2022 年 12 月 10 日</p>		

丽江古城至宁蒗高速公路涉铁部分施工图勘察设计招标 中标通知书

中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司：

你方于 2023 年 3 月 14 日所递交的丽江古城至宁蒗高速公路涉铁部分施工图勘察设计招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：1110000.00（大写：壹佰壹拾壹万元整）。

计划服务周期：自合同签订之日起 60 日历天完成施工图勘察设计工作并提交成果资料，其中：勘察周期 30 日历天，施工图设计周期 30 日历天；施工现场配合服务期为施工期+缺陷责任期。

质量要求：符合国家相关设计标准及发包人要求，协助发包人报批施工图设计，直至取得铁路部门及交通运输部门的审批意见。

安全目标：符合《公路水运工程安全生产监督管理办法》（交通运输部 2017 年第 25 号令）的相关规定。

项目负责人：徐涛

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 丽江古宁高速公路投资开发有限公司 与我方签订合同协议书，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招 标 人：丽江古宁高速公路投资开发有限公司

招标代理机构：云南盛发工程建设招标造价咨询有限公司

日 期：2023 年 3 月 21 日



防伪码: 8371255951187141

中标通知书

通知书编号: 20230117318A

招标编号: GC530000202220566001001

中标人名称: 中建海峡建设发展有限公司//中铁二院昆明勘察设计院有限责任公司

你方于 **2023-01-11** (投标日期) 所递交的 武定县己衣镇、万德镇、田心乡通三级公路建设项目设计施工总承包 (EPC) 投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

本项目公路等级为三级, 路线全长88.36公里, 总投资约为60355.6856万元。

中标价 (费率或单价等): 施工中标价愿意以经交通主管部门审查批准的工程量清单单价为计算基数下浮0.88%; 设计中标价49960.00元/公里

工 期: 总工期 730 日历天 (其中: 施工图设计 90 日历天、施工计划工期 640 日历天) 内全部完工

EPC项目总负责人: 赵红岗

设计负责人: 徐涛

项目经理: 易华梅

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 武定县兴武城乡建设投资有限公司 (指定地点) 与我方签订服务合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要 (如果有), 是中标通知书的组成部分。

特此通知。

附: 澄清、说明、补正事项纪要

招标人: (盖单位章)

招标代理: (盖单位章)

法定代表人: (签字)

打印日期: 2023-01-20

作为办理后续手续的唯一中标凭证, 请妥善保管, 复印无效! 遗失不补!

普洱市“景谷至宁洱高速公路政府和社会 资本合作（PPP）项目”下穿玉磨铁路工 程勘察设计服务合同

工 程 名 称：普洱市“景谷至宁洱高速公路政府和社会资本合作
（PPP）项目”下穿玉磨铁路工程

工 程 地 点：普洱市

合 同 编 号：SJ[2021]JNGS 001

设计证书等级：甲级

发 包 人：普洱市景谷高速公路投资开发有限公司

设 计 人：中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司

签 订 日 期：2021 年 4 月 8 日

成 交 通 知 书

中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司：

峨山至石屏至红河高速公路峨山火车站连接线铁路交叉工程勘察、设计技术服务竞争性谈判，于 2023 年 09 月 27 日 14 时 00 分在云南明都大酒店（昆明市盘龙区白塔路 206 号十一楼会议室）进行竞争性谈判。在招标人纪委办的监督下，经谈判小组对各竞谈响应人的竞谈响应文件进行评审、谈判，经谈判小组评定招标人确认你单位为成交单位。

最终报价：2290000.00 元；最终报价说明：无；成果要求：完成峨山至石屏至红河高速公路峨山火车站连接线铁路交叉工程勘察、设计技术服务全套设计成果资料编制、相关成果的报审报规、评审、收集基础资料等工作，提供专家咨询及后续服务；设计周期：自合同签订之日起 30 日历天完成施工图勘察设计工作并提交成果资料；施工图审查后 20 日历天完成施工图勘察设计文件修改并提交最终成果；施工现场配合服务期为施工期加缺陷责任期。

请成交人收到成交通知书后及时与业主联系办理签合同事宜。

招标代理机构：



日期：2023 年 10 月 10 日

合同编号:

屏边县人字桥至和平镇公路人字桥至太平潭电站段
项目勘察设计

合
同
协
议
书

发包人:屏边苗族自治县交通运输局

设计人:中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司

签订地点:屏边苗族自治县

签订日期:2024年8月2日