

招标公告

中铁十八局集团乐山市省道215线过境公路工程PPP项目

交安设施物资公开招标

招标编号：CRCC-1801ZB-LSSD-2023-08

1. 招标条件

本招标项目为乐山市省道215线过境公路工程PPP项目（省道215线夹江甘江至市中区安谷段）由乐山市发改委批准。建设资金已落实，招标人为中铁十八局集团有限公司乐山省道215线过境公路工程PPP项目经理部。本项目招标物资水泥、片石已具备招标条件，现进行公开招标。

1.1 此次招标依据为：

- 《中华人民共和国招标投标法》；
- 《中华人民共和国招标投标法实施条例》（国务院第613号令）；
- 《工程建设项目货物招标投标办法》（国家发展改革委等七部委令第27号）；
- 《评标委员会和评标方法暂行规定》（国家发展改革委等七部委令第12号）；
- 《铁路工程建设项目招标投标管理办法》（交通部13号令）（仅适用于铁路项目）；
- 《中国铁建股份有限公司物资管理规定》（中国铁建运管〔2021〕26号）；
- 《中国铁建股份有限公司物资采购管理办法》（中国铁建运管〔2021〕27号）；
- 《中铁十八局集团有限公司物资管理办法》（公司设物〔2021〕419号）；
- 《中铁十八局集团有限公司物资采购管理办法》（公司设物〔2021〕420号）；
- 其它相关法律、法规、规章。

2. 项目概况与招标内容

2.1 项目概况：

乐山市省道215线过境公路工程PPP项目（省道215线夹江甘江至市中区安谷段）由乐山市发改委批准立项。起于夹江，经杨湾、苏稽，止于安谷，路线全长17.749km，路基宽度32米，设计速度80千米/小时，双向六车道，沥青混凝土路面。主要建设内容包括路基工程、桥梁工程、涵洞工程、交叉工程、交安工程及其他有关附属设施建设等。

施工任务主要为：路基填方约353.1万m³、挖方380.5万m³；特殊路基处理56.59万m³、防护排水圪工9.6万m³；

沥青混凝土路面62.1万m²；立体交叉1处、平面交叉12处、线外接道16处、服务区1处；特大桥1387m/1座、大中桥1360m/7座、涵洞53道；安全设施17.749km；环境保护及景观设计15.322km。总投资额：10.69亿。工期：2018年1月1号--2024年10月30号。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求所有投标人必须具备以下条件：

3.1.3 商混投标人资格要求：

- 营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有招标物资生产或供应经验的企业，并且具有合法、有效的营业执照。
- 生产能力要求：投标人具有有效的ISO9000系列质量管理体系认证，产品符合国家现行标准。
- 财务能力要求：具有良好的财务资金状况，注册资金不低于1000万元人民币。具备实施本项目合同充足的资金保障能力，具有2021-2022年连续两年经会计师事务所审计的财务报告。
- 质量保证能力要求：投标人具有有效的ISO9000系列质量管理体系认证，产品符合国家现行标准。并且投标物资具有2021年至今的省、部及以上专业检测机构出具的针对投标物资质量检验报告2份。
- 供货业绩要求：生产厂或代理商2021年至今有2份及以上同类工程项目或国家重点工程项目供货业绩相关证明材料（合同、中标通知书、履约情况说明等）。
- 履约信用要求：具有良好的社会信誉，近期没有在其他项目物资投标中提供虚假材料或违规违纪处于被取消投标资格状态的投标人；最近两年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；2021年至今不曾合同中严重违约，企业未处于禁止或取消投标状态；未被建设单位上级以及招标人上级单位列入“限制交易供应商名单”、“不合格供应商名单”或“供应商黑名单”；同时，要求提供至少2家同类投标物资已供买方或使用单位出具的投标人履约情况证明（2021年至今）。
- 其他要求：不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

JASS-01	交安设施	2.55米)	单位 图纸	m	3230	四川省 乐山市 市中区 罗汉镇 白玉村 村口中 铁十八 局项目 部	周维 军	符合招 标文件 约定的 验收标 准	安装 验收 合格	500	120000
		Gr-SB-2E波形梁钢护栏（三波、立柱 2.55米）	施工 单位 图纸	m	2498						
		SB级波形护栏桥梁过渡段	施工 单位 图纸	处	11						
		A级波形护栏桥梁过渡段	施工 单位 图纸	处	5						
		AT1-2上、下游端头	施工 单位 图纸	处	10						
		TB 级上游防撞端头	施工 单位 图纸	个	4						
		隔离栏杆	施工 单位 图纸	m	850						
		三角带端头	施工 单位 图纸	个	7						
		φ1000标志牌	施工 单位 图纸	套	6						
		φ1000+1200×500+φ1000+1200×500 组合标志牌	施工 单位 图纸	套	14						
		2-2150×900组合标志牌	施工 单位 图纸	套	5						
		△1100标志牌	施工 单位 图纸	套	4						
		2000×3000标志牌	施工 单位 图纸	套	2						
		2800×1200标志牌	施工 单位 图纸	套	2						
		φ1000+1200×500组合标志牌	施工 单位 图纸	套	2						
		八角形1000+φ1000自发光组合标志牌	施工 单位 图纸	套	5						
		△1100自发光标志牌	施工 单位 图纸	套	2						
		安装柱式机动车灯杆	施工 单位 图纸	套	14						
		安装非机动车/人行信号灯	施工 单位 图纸	套	32						
		附着φ1000标志	施工 单位 图纸	套	5						
		附着530*340	施工 单位 图纸	套	2						
		附着1500×1600	施工 单位 图纸	套	2						
		4800×3200标志牌	施工 单位 图纸	套	14						
		4800×3200自发光标志牌	施工 单位 图纸	套	6						
		安装高度9.5m单悬臂式机动车信号灯	施工 单位 图纸	套	2						
		安装高度6m单悬臂式机动车信号灯	施工 单位 图纸	套	7						
2-2280×2080交通标志牌	施工 单位 图纸	套	1								

	双组份雨夜标线 (甩涂)	施工 单位 图纸	m2	5700						
	双组份雨夜标线 (刮涂)	施工 单位 图纸	m2	600						
	停车让行	施工 单位 图纸	m2	60						
	人行道表线	施工 单位 图纸	m2	480						
	导向箭头表线	施工 单位 图纸	m2	800						
	A3突起路标	施工 单位 图纸	个	1288						
	横向震荡减速标线	施工 单位 图纸	m2	30						
	轮廓标	施工 单位 图纸	个	142						
	太阳能发光道口标柱	施工 单位 图纸	个	16						
	公路界碑	施工 单位 图纸	个	40						
	手 (窨) 井	施工 单位 图纸	处	68						
	预埋镀锌钢套管	施工 单位 图纸	m	3000						
	KVV22 5×2.5控制线缆	施工 单位 图纸	m	3200						
	KVV22 16×2.5控制线缆	施工 单位 图纸	m	1600						
	KVV22 3×6电力电缆	施工 单位 图纸	m	4100						
	警示柱	施工 单位 图纸	个	10						
	防撞筒	施工 单位 图纸	个	9						
合 计	-	-			-	-	-	-	-	-