中铁八局成渝改造项目混凝土加工、运输

公开竞争性谈判公告

谈判编号:egszl2023-35

现邀请贵单位参与本次公开竞争性谈判,具体详情如下:

1.谈判条件

本次谈判组织单位为中铁八局集团有限公司第二管理中心,谈判内容采购方为中铁八局成渝改造项目。

2.项目概况及谈判内容

2.1项目概况:

本标段为成渝铁路重庆站至江津站改造工程(不含先期开工段)施工总价承包CYGZSG-2标段,位于重庆市境内,标段起讫里程为新金家岩隧道进口DK469+432~重庆站DK504+7010.32 ,正线长度31.114正线公里。区间路基土石方14.05路基公里,站场土石方12.82路基公里。特大桥754.3延长米,大桥983.3延长米,中小桥3310.7延长米,隧道3355延长米,既有隧道病害整治570 延长米,涵洞1240.49延长米,地道2座。站前及站后"四电"系统集成工程、房屋及附属工程(不含站房及信息系统工程)。

根据施组安排及业主批复,搅拌站选址大渡口区祥福路(基本位于标段中间),毗邻长江。为此在混凝土供应过程中,环保、噪音、道路限行(含尾号限行)、限重及地方协调等因素对施工干 扰影响尤为突出。主要体现在以下几方面:

- 一是拌合站与周边居民区、商业区等敏感区域较近,经常会受到市政、环保、居民、厂区工人等因素的干扰及投诉,面临大量的协调工作。现项目在进行临建建设,经常因投诉及环水保原因不 间断停工:
- 二是拌合站位于城市主干道十字交叉路口,车辆前往任何工区均无法避开限重路段。根据重庆本地区相关要求,四桥货车限载31吨,每超一吨都将面临罚款,为此过程中罐车运输量将大大受限 :
- 三是重庆道路错综复杂,为全国最为拥堵的城市之一,且道路狭窄,多为陡坡、急弯,需要在重庆本地有加工运输经验的供应商来参与混凝土加工运输,才能够有效保障混凝土供应的及时性和 安全性;

四是重庆地区道路交通运输管控较严。四桥货车限载31吨,单车运输量严重受限,尤其严查外地车限载、限行情况。根据要求自2020年7月28日起外地货车(核载1吨以上货车)内环快速路及 其以内所有城市道路工作日和周末7:00-22:00限行。针对重庆本地货车有早高晚峰限行(限行时间为:07:00-09:00、17:00-19:30),但可以办理通行证来规避,通行证有效期为3个月, 每3个月重新办理一次,据了解办理通行证对数量卡控严格,需较强的关系协调能力。

综合以上,本次竞谈,混凝土运输车辆需为重庆本地车辆,熟悉重庆地区道路情况,且供应商需具备较强的与当地环保、路政等部门关系协调能力。

2.2谈判内容

序号	项目名称	设备名称	规格型号	数量	混凝土方量	工期	备注
1	混凝土加工	混凝土搅拌站	180m³/h	2	657305m ³	2023.12-2027.5	
2	混凝土运输	混凝土搅拌运输车	12m³	≥15	657305m ³	2023.12-2027.5	

注:1.搅拌站由甲方提供,混凝土搅拌运输车由乙方提供,详见附件清单

2.混凝土搅拌运输车高峰期时不低于15台,具体数量根据各时间段设备需求进行配置,保证现场混凝土供应。

3.供应商资格条件

- 3.1在中国境内合法注册的(注册资本金不低于100万)、具有法人资格能独立承担民事责任法人组织;并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力。
- 3.2遵守国家法律、行政法规、具有良好的信誉。
- 3.3具有履行合同的能力和良好的履约记录。
- 3.4具有良好的资金财务状况。
- 3.5沂三年内未发牛讨重大安全事故。

4.谈判文件的获取

- 4.1 凡有意参加的潜在供应商,请于 2023年12月11日10:00 前在中国中铁电子商务平台上进行响应并获取谈判文件,并于2023年12月11日10:00前将投标供应商"营业执照、开户行信息"发至招标人邮箱15756204072@163.com,截止时间前招标人邮箱未收到"营业执照、开户行信息"的供应商视为不参与谈判,后期将不予以接收响应文件。
 - 4.2采购来源为公开:
 - 4.3本次采购的谈判文件不采用邮购方式发售,不提供纸质谈判文件。

5.响应文件的递交

- 5.1 响应文件递交的时间: 2023年12月15日10:00前(北京时间)。
- 5.2 响应文件递交的地点:中铁八局集团有限公司第二管理中心701会议室(成都市郫都区犀浦镇金樽三街298号)。如未在截止时间递交响应文件,视为不参与谈判。

6.谈判

- 6.1 谈判方式:线下谈判。
- 6.2 谈判开始时间: 2023年12月15日10:00 (北京时间)

7.采购单位信息

采购单位:中铁八局集团有限公司第二管理中心

地 址:成都市郫都区犀浦镇金樽三街298号

邮 编:610097

联系人: 周情林 15756204072 项目联系人: 刘聪 18632345493

8. 监督信息

监督部门:中铁八局集团有限公司第二管理中心纪委监察部

电 话:028-69986347

中铁八局集团有限公司第二管理中心

2023年12月8日

附件一:甲供清单

序号	名称	品牌规格型号	数量 (台/套)	备注	
1	混凝土搅拌站	中联HZS180R	2	新站	
2	污水处理系统	青州泰科	1	压滤机、砂石分离机、洗车机、洗石机、筛沙机、雾炮机	
3	电子汽车衡	100t*16m*3m	1		
4	发电机	400KW	1	新机 (燃油由甲方承担)	
5	洒水车	12m³	1	需用时配合	
6	施工用电			甲方提供	
7	施工用水			甲方提供	
8	喷淋降尘			甲方提供	

附件二:乙供清单

序号	名称	品牌规格型号	数量 (台/套/ 人)	备注	
1	装载机	3m³	2	包含燃油	
2	水泵	各型	6	满足现场需求	
3	外加剂储罐	10 t	6		
				包含拌合站照明线及灯具、拌和站内其他用电设备布线及二级	

4	电线电缆其它材料费		1	以下配电箱等所有电器	
5	混凝土搅拌运输车	12m³	15		
6	生活用水			甲方提供,乙方承担费用	
7	生活用电			甲方提供,乙方承担费用	
8	燃油			除发电机燃油外的所有燃油	
9	站长		1		
10	调度		1		
11	机修工		1		
12	电工		1	── ── (生产人员含五险) . 结合生产实际配置与市场行情核定;其	
13	操作人员 (搅拌站)		4	一 (生) 人贝召工座) , 知己生) 矢所癿旦づ即切け同核定, 兵一 他综合事务人员(食堂(厨师)、小车司机(采购)	
14	操作人员 (装载机)		2	- じふロヂガ八以(良至(厨艸)、ハキ可伽(木桝)	
15	辅助人员 (清洁工、筛沙洗 石、砂石分离机、压滤机)		4		
16	其他综合事务人员		2		
17	搅拌站零配件				
18	设备维修保养			拌和站、装载机、污水处理设备所有相关设备	
19	生活用车		1	包含保险、人员、燃油、维修等所有费用	
20	拌和站垃圾清运费		1	包含污水池清淤	
21	办公及住宿设备、厨房用具、板房搭 建			板房由甲方提供(按照260元/月/间收取租金,在收方计价中 扣除),乙方需要买厨房用具、床铺、办公用品等。	

附件三:混凝土运输距离及方量一览表

	70 日 一 · ルルエと物に内及り至一元火						
序号	工号名称	方量 (m ³)	运距 (km)	备注			
1	新金家岩隧道 (低瓦斯)	51053	15.30				
2	区间路基段	46 36 .41	10.45				
3	小南海站	28744.36	9.16				
4	龟亭溪左线大桥	40 8 1.55	15.30				
5	区间路基段	10671.59	7.58				
6	青草溪左线中桥	1410.7	6.80				
7	区间路基段	16374.54	6.76				
8	檬树溪左线中桥	1965.08	7.00				
9	区间路基段	27058.91	6.42				
10	伏牛溪站	3399.72	2.10				
11	区间路基段	8989.64	2.31				
12	钓鱼嘴站	4844.09	1.59				
13	区间路基段	14756.2	2.79				
14	茄子溪站	11920.02	4.99				
15	区间路基段	7023.41	7.39				
16	义渡古镇站	410 78 .52	10.69				
17	区间路基段	1338.39	13.03				
18	黄桷坪1号隧道	63557	13.30				
19	区间路基段	2556.6	17.20				
20	黄桷坪2号隧道	152060	24.00				

21				i
	黄桷坪双线特大桥	22251.65	27.00	
22	区间路基段	5105.92	27.70	
23	新回龙寺隧道	32922	28.00	
24	区间路基段	210.2	28.44	
25	鹅公岩站	4663.68	28.78	
26	区间路基段	731	29.00	
27	肖家沟右线中桥	2074.5	32.00	
28	区间路基段	9072.43	33.80	
29	黄沙溪双线大桥	10220.06	37.00	
30	区间路基段	10030	37.00	
31	竹园溪1号双线中桥	2538.06	37.00	
32	区间路基段	63.1	37.00	
33	竹园溪2号双线中桥	2412.15	37.00	
34	区间路基段	7707.8	37.00	
35	竹木街双线大桥	5843.08	38.00	
36	区间路基段	5793.8	40.00	
37	新兜子背隧道	13676	47.70	
38	区间路基段	16 10 0	48.90	
39	重庆站	335.07	49.00	
40	竹木街隧道	5337	48.30	
41	路基段	363.82	48.00	
42	黄沙溪存车场六线桥	20988.91	48.00	
43	路基段	919.45	48.40	
44	站后四电	5000	15.00	
45	临建工程	15426	10.00	
合计	综合运距	657305.41	20.71	