

附件1:

资格预审公告附表

序号	包件号	物资名称	数量	单位	招标人	申请人资格条件
1	SPZ2501	路基金属吸声板	1965	m ²	川藏铁路有限公司	<p>1.营业范围：申请人须为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商；</p> <p>2.供货业绩：申请人须提供至少 1 份 2020 年 12 月以来（以合同签订时间为准）铁路建设项目同类物资（金属吸声板）的供货业绩（以供货合同为准），单个合同数量不少于 2000 平方米，须同时提供与供货业绩合同相对应的由建设单位或铁路局集团公司主管部门出具的安全运行一年及以上证明材料；</p> <p>3.质量保证能力：申请人须提供 2022 年 12 月以来由具有通过 CMA 认定和 CNAS 认可的检测机构依据《铁路声屏障声学构件》（TB/T 3122-2019）标准及 1 号修改单和 2 号修改单出具同类物资（金属吸声板）全项目质量合格检验报告；</p> <p>4.本次资格预审不接受联合体和代理商申请。</p>
2		桥梁金属吸声板	4141	m ²		
3		全封闭金属吸声板	5088	m ²		

资格预审公告附表

序号	包件号	物资名称	数量	单位	招标人	申请人资格条件
1	FPZ2502	铁路风屏障	10365.3	m ²	川藏铁路有限公司	<p>1.营业范围：申请人须为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商；</p> <p>2.供货业绩：申请人须至少提供 1 份铁路或公路桥梁项目风屏障供货业绩（以供货合同为准），单个合同数量不少于 1000 平方米，并提供与供货业绩合同相对应由建设单位或运营主管单位出具的用户使用证明材料。或者提供至少 1 份 2020 年 12 月以来（以合同签订时间为准）铁路桥梁项目声屏障供货业绩（以供货合同为准），单个合同数量不少于 5000 平方米，须同时提供与供货业绩合同相对应的由建设单位或铁路局集团公司主管部门出具的安全运行一年及以上证明材料；</p> <p>3.质量保证能力：申请人须提供 2020 年 12 月以来由具有通过 CMA 认定和 CNAS 认可的检测机构依据《铁路风屏障技术条件》（TJ/GW177-2023）出具的产品全项目质量合格检验报告（检验报告可在招标阶段提供，其中疲劳性能、最大弹性挠度、保护涂装检验指标在中标后采购合同签订前提供，疲劳性能、最大弹性挠度检验指标需使用施工现场钢立柱进行试验）；</p> <p>4.本次资格预审不接受联合体和代理商申请。</p>
2		不锈钢钢丝（含锚具）	46338	m		