

丽江机场三期改扩建盖被工程沥青混合料

目标配合比设计服务采购预询价公告

根据《民用机场沥青道面施工技术规范》（MH/T5011-2019）中关于沥青混合料配比设计的相关要求，跑道盖被使用的沥青混凝土需要开展混合料目标配合比设计。为做好丽江机场三期改扩建盖被工程，现面向潜在响应人公开发布采购预询价公告，请有能力承担本项目工作内容的潜在响应人基于目前阶段采购人提供的询价资料，提供与之相匹配的报价资料。

一、项目概况

（一）项目名称：丽江三义机场三期改扩建工程盖被工程沥青混合料目标配合比设计服务项目。

（二）项目地点：丽江机场。

（三）采购范围：根据相关要求，对机场跑道及滑行道延长段、快滑及联络道、现有跑道及滑行道盖被、服务车道设计施工使用的 SMA-13 改性沥青砼、AC-5/10/16/20 型沥青砼、AC-13/20 SBS 改性沥青砼 7 种沥青混合料进行目标配合比设计。通过目标配合比设计确定沥青混合料的材料品种及配比、矿料集配、最佳沥青用量，并提交满足设计文件及相关规范要求的配合比成果报告。

（四）服务周期：合同签订后 40 日历日内完成各类型沥青混合料配合比设计，并提交相应配合比试验报告。

（五）服务质量要求：详见附件一。

二、潜在响应人资格要求

(一) 潜在响应人须为具备经国家市场监督管理总局登记注册的独立企业（事业）法人或其他组织，具备有效的营业执照；具备省级及以上质量技术监督行政主管部门颁发的资质认定计量认证证书（须包含监测和测量计量认证参数）。

(二) 资质要求：具有省级及以上交通运输行政主管部门颁发的综合乙级及以上公路工程试验检测资质等级证书。

三、报价说明

(一) 报价费用：响应人的报价应包含完成本项目的全部费用。

(二) 报价时间：2024年02月20日09时00分至2024年02月22日17时00分。

(三) 报价方式：请潜在响应人按照采购人提供的报价表格式（附件二）完成报价，并针对服务质量要求提出合理的建议（如有）（附件四），基本情况表（附件三），报价文件电子文档于报价截止时间前在云南航空产业投资集团电子交易平台（<http://hc.ynairport.com/>）上传报价，电子文档包括一份可编辑的文档和PDF格式文件。PDF格式文件应是报价文件正本（加盖公章）所有内容的扫描件。

(四) 报价截止时间：2024年02月22日17时00分。未按时在云南航空产业投资集团电子交易平台（<http://hc.ynairport.com/>）上传的报价表及其他材料，采购人不予受理。

四、发布公告的媒介

本次采购预询价公告同时在云南航空产业投资集团电子交易平台（<http://hc.ynairport.com/>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）上发布，采购人对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

五、其他要求

（一）本次采购预询价仅为后期采购方案的编制和采购工作的实施提供参考，本次采购预询价所有内容仅作询价使用，并不构成后期招采的必要内容。

（二）报价组成要求：潜在响应人应按本项目采购预询价公告所要求的内容进行报价，报价应包含为完成本项目所有工作以及其他所有可能发生的费用。

（三）本次采购预询价不涉及任何费用支付。

六、联系人

采购人：丽江机场三期改扩建工程建设指挥部

地址：丽江市古城区七河镇丽江机场内

联系人：赵老师

电话：13577146388

采购人（盖章）：丽江机场三期改扩建工程建设指挥部

2024年2月20日

