**江西交通咨询有限公司**

**醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办试验仪器设备租赁**

**询 价 文 件**

**询价人：江西交通咨询有限公司**

**日 期：二〇二五年八月**

# 第1篇 询价邀请函

江西交通咨询有限公司中标醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办项目，需建立工地试验室，现邀请贵公司对本项目工地试验室仪器设备租赁按以下要求进行报价：

**1.询价项目：**醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办工地试验试验仪器租赁

**2.项目地点：黑龙江省黑河市逊克县车陆乡卫东村**

**3.投标人资格要求**

**资质要求：**具有独立法人、持有相关业务经营范围的营业执照。

**4.租赁期限**

签订合同起至项目交工。

**5.服务内容**

租赁方租赁的试验检测设备要符合项目所在地行业主管部门检查验收标准，并负责按相关要求调试、安装到位，且必须保证能正常使用，以及租赁期间仪器设备的维护保养工作和普通故障的排除。

**6.定价方式**

采取最低价中标方式，即以所有有效报价中最低价者中标。

**7.报价依据及风险**

**（1）** 醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办试验检测设备租赁服务最高限价为人民币300000元（含税）。

**（2）**超过上述限价，报价文件将被否决。

**8.试验仪器租赁报价单递交的时间和地点**

递交地址：江西省南昌市红谷滩新区九龙湖洪州大街999号咨询大楼

递交截止时间：2025年8月11日 15:00

递交方式：快递或当面递交

联 系 人：魏工 电 话：19100208676

询价人：江西交通咨询有限公司

日 期：2025年8 月 1 日

**第2篇 响应文件格式**

**江西交通咨询有限公司**

**醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办试验仪器设备租赁**

响 应 文 件

投标人： (全称)（盖章)

日 期：

授权委托书

（如响应文件由法定代表人签署并递交，则不需此委托书）

本授权委托书声明： （单位全称） 的法人代表 （职务、姓名） ，现委托授权 （单位全称） 的 （姓名）为我单位代理人，以本单位的名义\*\*\*\*\*项目试验设备投标活动，代理人在投标、合同谈判、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，均代表本单位的行为，与本人的行为具有同等法律效力。

代理人无转委权，特此委托。

投 标 人： （全称） （盖章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

注:①法定代表人和委托代理人必须在授权书上亲笔签名，不得使用印章、签名章等代替。

②如果由投标人的法定代表人亲自签署响应文件并参与相关活动，则不需提交授权委托书。

报价函

致：江西交通咨询有限公司

我方经认真分析、研究了贵方提供的关于XXXXXXXXX的询价文件，决定参加该项目投标。在此郑重表示，愿意按照递交的响应文件确定的投入力量和工作方法，遵照询价文件中提出的各项要求，我方愿以租赁费用人民币（大写）XXXXXXXXXXX元整(小写：XXXXX元)，完成本次试验仪器设备租赁工作。

我方承诺从询价文件规定的递交响应文件截止时间起60日内保持响应文件有效。在此有效期内，我方将遵守承诺，并同意随时解答贵方的询问，按贵方的要求提供补充资料，并随时准备接受中标或落标通知。

如果你方接受我方的投标，我方将保证在接到发包人的仪器进场准确时间后，一次性将租赁仪器运送到指定地点

我们理解贵方不负担我方的任何投标费用。

响应人：XXXXXXXXXXX （盖章）

法定代表人或其授权的代理人： （签字）

日期： 202X年XX月XX 日

服务承诺函

致：江西交通咨询有限公司

我单位如中标醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办试验仪器租赁服务项目，承诺如下：

1.保证按照规定时间送货到贵方工地实验室。

2.设备免费安装调试及培训.

3.设备租赁期间，负责仪器设备的维护保养工作和普通故障的排除。

4.提供是设备符合省质监局检查验收标准及用户要求.

5.同意租赁服务时间：至工程交工。

6..租赁设备报价含设备来回的运费及上下车的费用。

报价单位：XXXXXXXXXXX 报价日期： X 年 X 月 X 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **醉美龙江331边防路二期（二批）项目ZJ4总监办试验仪器设备询价清单** | | | | | |
| **序号** | **设备名称** | **量程** | **精度** | **数量** | **报价** |
| 1 | 水泥胶砂搅拌机 | / | / | 1 |  |
| 2 | 水泥净浆搅拌机 | / | / | 1 |  |
| 3 | 水泥胶砂振实台 | / | / | 1 |  |
| 4 | 水泥标准稠度凝结时间测定仪 | 0～70mm | 1mm | 1 |  |
| 5 | 雷氏夹测定仪 | ±25mm | 0.5mm | 1 |  |
| 6 | 雷氏夹 | / | / | 20 |  |
| 7 | 水泥细度负压筛析仪 | 负压 4000-6000pa | / | 1 |  |
| 8 | 负压试验筛 | 0.045mm | / | 2 |  |
| 9 | 水泥标准筛 | / | / | 1 |  |
| 10 | 电热恒温水箱 | 环境温度至65℃ | 0.1℃ | 1 |  |
| 11 | 沸煮箱 | 100℃/30±5min | / | 1 |  |
| 12 | 全自动水泥抗折抗压试验机 | 300KN | 0.5级 | 1 |  |
| 13 | 标准恒温恒湿养护箱 | 温度20±1℃ RH90％ | 0.1℃ | 1 |  |
| 14 | 水泥胶砂试模 | / | / | 10 |  |
| 15 | 水泥胶砂流动度 | 10mm | ±0.2mm | 1 |  |
| 16 | 水泥胶砂抗压夹具 | 40mm | ±0.1mm | 1 |  |
| 17 | 单卧轴式强制混凝土搅拌机 | 60L | / | 1 |  |
| 18 | 单卧轴式强制砂浆搅拌机 | 15L | / | 1 |  |
| 19 | 混凝土振动台 | / | / | 1 |  |
| 20 | 混凝土坍落扩展度仪 | 1m | / | 1 |  |
| 21 | 含气量测定仪 | / | / | 1 |  |
| 22 | 混凝土贯入阻力仪 | 1000N | ±10N | 1 |  |
| 23 | 砂浆稠度仪 | 14.5cm | 0.1cm | 1 |  |
| 24 | 混凝土抗压试模 | / | / | 36 |  |
| 25 | 砂浆抗压试模 | / | / | 10 |  |
| 26 | 多功能电动击实仪 | 锤重4.5Kg落距450mm | / | 1 |  |
| 27 | 液压电动脱模器 | 200KN | / | 1 |  |
| 28 | 碟式仪液限仪 | / | / | 1 |  |
| 29 | 电热鼓风干燥箱 | 0-300℃ | ±1℃ | 1 |  |
| 30 | 新标准土壤筛 | 0.075-60mm | / | 1套 |  |
| 31 | 多功能路面材料强度试验仪（带数据传输） | 200KN | / | 1 |  |
| 32 | 液塑限联合测定仪 | 22mm | 0.1mm | 1 |  |
| 33 | CBR试模 | / | / | 18 |  |
| 34 | 震击式标准振筛机 | / | / | 1 |  |
| 35 | 电热鼓风干燥箱 | 0-300℃ | ±1℃ | 1 |  |
| 36 | 细集料亚甲蓝试验仪 | / | / | 1 |  |
| 37 | 电动砂当量试验仪 | / | 1mm | 1 |  |
| 38 | 新标准方孔砂石筛 | 0.075-75mm | / | 1套 |  |
| 39 | 容积升 | 1-50L | / | 1套 |  |
| 40 | 电子游标卡尺 | 200mm | 0.01mm | 1 |  |
| 41 | 针片状规准仪 | / | / | 1 |  |
| 42 | 饱和面干试模 | 38\*73\*89mm | / | 1 |  |
| 43 | 电液式压力试验机（带数据传输） | 2000KN | 1级 | 1 |  |
| 44 | 微机伺服液压万能试验机（带数据传输） | 1000KN | 1级 | 1 |  |
| 45 | 微机伺服液压万能试验机 | 300KN | 1级 | 1 |  |
| 46 | 钢材冷弯试验机 | / | 1级 | 1 |  |
| 47 | 数显鼓风干燥箱 | 0-300℃ | ±1℃ | 1 |  |
| 48 | 压碎值测定仪 | / | / | 2 |  |
| 49 | 无侧限抗压试模 | / | / | 26 |  |
| 50 | 电动钢筋标距仪 | / | / | 1 |  |
| 51 | 沥青软化点测定仪（带数据传输） | 0-100℃ | 0.1℃ | 1 |  |
| 52 | 软化点钢球 | / | / | 12 |  |
| 53 | 沥青针入度测定仪（带数据传输） | 0-500mm | 0.01mm | 1 |  |
| 54 | 针入度标准针 | / | / | 3根 |  |
| 55 | 沥青延伸度测定仪（带数据传输） | / | 0.1mm | 1 |  |
| 56 | 沥青旋转薄膜烘箱 | 163℃ | ±0.5℃ | 1 |  |
| 57 | 标准恒温水浴 | / | 0.1℃ | 1 |  |
| 58 | 低温试验箱 | / | / | 1 |  |
| 59 | 高低温循环水浴 | 5-80℃ | ±0.1℃ | 1 |  |
| 60 | 电热鼓风干燥箱 | 300℃ | 0.1℃ | 1 |  |
| 61 | 沥青标准黏度计 | / | / | 1 |  |
| 62 | 克利夫兰闪点试验仪 | / | / | 1 |  |
| 63 | 万用电炉 | 2KW | / | 1 |  |
| 64 | 自动马歇尔试件击实仪 | 60次/分 | 0.5次/分 | 1 |  |
| 65 | 智能沥青混合料搅拌机 | 20L、室温~250℃ | ±3℃ | 1 |  |
| 66 | 沥青混合料离心式快速抽提仪 | 1300-3000r/min | 1r/min | 1 |  |
| 67 | 台式矿粉离心机 | 5000转/分 | 0.1转/分 | 1 |  |
| 68 | 沥青混合料理论最大相对密度仪 | 4.0kpa | 0-0.3kpa | 1 |  |
| 69 | 沥青含量分析仪 | / | / | 1 |  |
| 70 | 马歇尔稳定度测定仪（带数据传输） | 0-30kN、0-15mm | 0.1kN、0.01mm | 1 |  |
| 71 | 电热鼓风干燥箱 | 0-300℃ | ±1℃ | 1 |  |
| 72 | 低温溢流水箱 | / | 0.1℃ | 1 |  |
| 73 | 静水天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 74 | 数显恒温水浴 | / | / | 1 |  |
| 75 | 马歇尔试模 | / | / | 12 |  |
| 76 | 全自动养护室控制仪 | / | / | 1套 |  |
| 77 | 砼钻孔取芯机 | 700mm | / | 1 |  |
| 78 | 路面构造深度测定仪 | 48mm | 1mm | 1 |  |
| 79 | 沥青路面渗水试验仪 | / | / | 1 |  |
| 80 | 摆式摩擦系数测定仪 | / | 0.02 | 1 |  |
| 81 | 动力触探仪 | 10Kg | / | 1 |  |
| 82 | 动力触探仪 | 63.5Kg | / | 1 |  |
| 83 | 公路连续式路面平整度仪 | / | / | 1 |  |
| 84 | 钢筋扫描仪（带数据传输） | Φ6mm-Φ50mm | ±1mm | 1 |  |
| 85 | 回弹仪（带数据传输） | 10-60Mpa | 0.1Mpa | 1 |  |
| 86 | 弯沉仪(贝克曼梁） | / | / | 1 |  |
| 87 | 灌砂筒(小) | / | / | 3 |  |
| 88 | 灌砂筒(大) | / | / | 3 |  |
| 89 | 三米直尺 | 3000±14 | 精度误差0.5 | 1 |  |
| 90 | 红外线测温枪 | 负32℃-380℃ | 0.1℃ | 1 |  |
| 91 | 金属测温器 | 负50℃-750℃ | ±1℃ | 2 |  |
| 92 | 塞尺 | 1-15mm | 0.2mm | 1 |  |
| 93 | 校验钢钻 | / | / | 1 |  |
| 94 | 泥浆三件套 | / | / | 1套 |  |
| 95 | 游标万能角度尺 | 0-360° | 1° | 1 |  |
| 96 | 百分表 | 0-10mm | 1级0.01mm | 13 |  |
| 97 | 游标卡尺 | 0-200mm | 0.02mm | 1 |  |
| 98 | 钢直尺 | 50cm | 1mm | 1 |  |
| 99 | 钢直尺 | 100cm | 1mm | 1 |  |
| 100 | 电子天平 | 10000g | 0.1g | 1 |  |
| 101 | 电子天平 | 200g | 0.001g | 1 |  |
| 102 | 电子天平 | 5000g | 0.01g | 1 |  |
| 103 | 静水天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 104 | 电子天平 | 30Kg | 1g | 1 |  |
| 105 | 电子天平 | 15Kg | 0.1g | 1 |  |
| 106 | 李氏瓶 | 0-24ml | ±0.05ml | 2 |  |
| 107 | 坍落度桶 | / | / | 2 |  |
| 108 | 滴定设备 | / | / | 1套 |  |
| 109 | 电子分析天平 | 220g | 0.0001g | 1 |  |
| 110 | 水泥浆体流动度试验倒锥 | / | / | 1 |  |
| 111 | 电子台称 | 100Kg | 1g | 1 |  |
| 112 | 电子天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 113 | 电子天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 114 | 电子天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 115 | 电子天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 116 | 电子天平 | 5000g | 0.1g | 1 |  |
| 117 | 电子秤 | 30Kg | 1g | 1 |  |
| 118 | 电子秤 | 30Kg | 1g | 1 |  |
| 119 | 高温电阻炉 | / | / | 1 |  |
| 120 | 容量瓶 | 1000ml | / | 4 |  |
| 121 | 容量瓶 | 500ml | ±0.25ml | 4 |  |
| 122 | 烧杯 | 2000ml | / | 1 |  |
| 123 | 烧杯 | 2000ml | / | 1 |  |
| 124 | 烧杯 | 1000ml | / | 2 |  |
| 125 | 烧杯 | 300ml | 20ml | 2 |  |
| 126 | 量筒 | 10ml | 0.1ml | 1 |  |
| 127 | 量筒 | 50ml | 1ml | 4 |  |
| 128 | 量筒 | 50ml | 0.5ml | 4 |  |
| 129 | 量筒 | 100ml | 1ml | 1 |  |
| 130 | 量筒 | 250ml | 5ml | 1 |  |
| 131 | 量筒 | 500ml | 5ml | 1 |  |
| 132 | 量筒 | 1000ml | 10ml | 1 |  |
| 133 | 三角瓶 | 250ml | 25ml | 2 |  |
| 134 | 大肚移液管 | 5ml | / | 1 |  |
| 135 | 大肚移液管 | 10ml | / | 2 |  |
| 136 | 胶头滴管 | 2ml | 0.02ml | 2 |  |
| 137 | 胶头滴管 | 5ml | 0.05ml | 2 |  |
| 138 | 酸式滴定管 | 50ml | 0.1ml | 4 |  |
| 139 | 沥青比重瓶 | / | / | 4 |  |
| 140 | 水泥净浆量水器 | 170ml | 0.5ml | 1 |  |
| 141 | 水泥胶砂量水器 | 225ml | ±1ml | 1 |  |
| 142 | 水泥细度和比表面积标准样 | / | / | 10 |  |
| 143 | 温度计 | 50℃ | 0.1℃ | 5 |  |
| 144 | 温度计 | 100℃ | 1℃ | 10 |  |
| 145 | 温度计 | 200℃ | 2℃ | 10 |  |
| 146 | 温度计 | 300℃ | 2℃ | 10 |  |
| 147 | 竹节温度计 | 300℃ | 2℃ | 10 |  |
| 148 | 温湿度计 | / | / | 12 |  |
| 149 | 数显温湿度计 | 温度-10℃~50℃、湿度10%-99%RH | 温度±1℃、湿度±5% | 4 |  |
| 150 | 钢筋拉伸夹具 | / | / | 1套 |  |
| 151 | 钢筋拉伸夹具 | / | / | 1套 |  |
| 152 | 钢筋弯曲压头 | / | / | 1套 |  |
| 合计 | | | | |  |

报价单位（签章）：xxxxxxxxxxxxxxx 时间：XXXXXXXX

注：最终支付以实际进场数量为准

联 系 人：XXX

联系电话：XXXXXXXXXXX