

牡丹江市重大项目建设保障中心牡丹江海浪机场改扩建项目可研阶段飞行程序设计及飞机性能分析中标（成交）明细

牡丹江市公共资源交易中心受牡丹江市重大项目建设保障中心委托，采用公开招标进行采购牡丹江海浪机场改扩建项目可研阶段飞行程序设计及飞机性能分析（项目编号：[231001]MDJZC[GK]20230004）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（牡丹江海浪机场改扩建项目可研阶段飞行程序设计及飞机性能分析报告）

- 1.1、中标（成交）供应商：沈阳广通测绘设计有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：490,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	工程设计前咨询服务	牡丹江海浪机场改扩建项目可研阶段飞行程序设计及飞机性能分析报告	完成牡丹江海浪机场改扩建项目可研阶段飞行程序设计及飞机性能分析报告，并严格按照项目招标文件要求范围履行相关。	提交的专项报告须符合《民用机场飞行程序和运行最低标准管理规定》（CCAR-97FS-R3）及《飞行程序设计人员和单位管理规定》（AC-97-FS-2017-03）等民航法律法规及行业标准的要求。达到牡丹江海浪机场改扩建项目可行性研究报告的深度要求，并支撑可行性研究报告获得省级发改部门批复。	合同签订后30日历日内完成专项咨询报告编制	提交的专项报告须符合《民用机场飞行程序和运行最低标准管理规定》（CCAR-97FS-R3）及《飞行程序设计人员和单位管理规定》（AC-97-FS-2017-03）等民航法律法规及行业标准的要求。达到牡丹江海浪机场改扩建项目可行性研究报告的深度要求，并支撑可行性研究报告获得省级发改部门批复。	490,000.00	1.00	项	490,000.00

牡丹江市公共资源交易中心
2023年02月08日