

# 黑龙江省环境科学研究院肇兰新河流域生态环境保护基线调查中标（成交）明细

黑龙江省晨兴招标有限公司受黑龙江省环境科学研究院委托，采用单一来源进行采购肇兰新河流域生态环境保护基线调查（项目编号：CXZB-FW-2021-056）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（1）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国科学院生态环境研究中心
- 1.2、中标（成交）总价：2,058,000.00 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	其他自然科学研究和试验开发服务	其他自然科学研究和试验开发服务	按照采购文件要求，肇兰新河流域	按照采购文件要求。项目任务内容：1. 城镇生活污染情况调查；2. 城镇径流污染情况调查；3. 城镇工业污染情况调查；4. 村落生活污染情况调查；5. 农田面源污染情况调查；6. 畜禽养殖污染情况调查；7. 水质现状调查；8. 底质现状调查；9. 浮游植物调查；10. 浮游动物调差；11. 底栖生物调查；12. 着生藻类调查；13. 鱼类调查；14. 流域物理结构调查；15. 河流健康状况评估。编写《肇兰新河流域生态环境保护基线调查报告》中流域污染负荷压力调查、流域生态环境现状及变化趋势调查、河流健康状况评估篇章。	2021年6月30日前	按照采购文件验收要求，符合甲方的验收标准。	2,058,000.00	1.00	项	2,058,000.00

黑龙江省晨兴招标有限公司  
2021年06月25日