

# 黑龙江科技大学可行性研究报告编制中标（成交）明细

黑龙江龙至信工程项目管理有限公司受黑龙江科技大学委托，采用竞争性磋商进行采购可行性研究报告编制（项目编号：[230001]LZXGC[CS]20220008）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（可行性研究报告编制）

- 1.1、中标（成交）供应商：哈尔滨工业大学建筑设计研究院有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：565,000.00 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	其他服务	安全与应急管理实践平台项目建筑方案设计、可行性研究报告编制包含的所有。办理可行性研究报告通过评审单位组织的专家评审（含评审费用）、办理项目建筑方案通过政府规划主管部门审批。	设计深度要求和编制说明：（须以本项目附件中图纸为基础进行编制）1、满足《住房和城乡建设部关于印发<建筑工程设计文件编制深度规定（2016年版）>的通知》的深度要求。2、关于安全与应急管理实践平台建筑设计方案的说明（1）根据场地及周边条件编制符合规划要求的规划总平面图；（2）根据使用功能要求设计建筑单体建筑设计方案；（3）根据学校总体规划和项目周边已有的市政配套条件，完成建筑水电（含弱电）暖配套工程、环境设计、交通和人流设计；（4）投标人须按照项目要求，提供总平面图及方案设计说明、方案日照分析图、单体效果图、效果图板；（5）设计方案必须通过哈尔滨市松北区自然资源局批准。3、关于可行性研究报告的说明（须以本项目附件中图纸为基础进行编制）（1）必须符合国家规范、我省的政策要求，严格实施限额设计、限额估算。（2）必须通过黑龙江省工程咨询评审中心组织的专家评审。	合同签订后25个日历日内交货	满足《住房和城乡建设部关于印发<建筑工程设计文件编制深度规定（2016年版）>的通知》的深度要求符合国家规范、我省的政策要求，严格实施限额设计、限额估算通过黑龙江省工程咨询评审中心组织的专家评审通过哈尔滨市松北区自然资源局审批	565,000.00	1.0000	项	565,000.00

黑龙江龙至信工程项目管理有限公司  
2022年08月30日