

齐齐哈尔医学院科研楼电力增容项目、教学楼电缆更新项目施工阶段监理项目中标（成交）明细

黑龙江省瑞业工程管理服务有限公司受齐齐哈尔医学院委托，采用竞争性磋商进行采购科研楼电力增容项目、教学楼电缆更新项目施工阶段监理项目（项目编号：[230001]rygcgl[CS]20230003）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（科研楼电力增容项目、教学楼电缆更新项目施工阶段监理）

1.1、中标（成交）供应商：建赫项目管理有限公司

1.2、中标（成交）总价：194,700.00 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	工程项目管理服务	科研楼电力增容项目、教学楼电缆更新项目施工阶段监理	工程项目管理服务	<p>1.科研楼电力增容项目概况：(1)新建10KV高供高计变电所一座，地上两层，总建筑面积1072平方米。一层设置高压配电室、低压配电室、柴油发电机室及辅助房间，二层设置低压室、保护室、值班室及辅助房间。所带总容量为9800kVA：其中包含原容量7300kVA，以及新增2500kVA负荷。新建变电所内高压新建双电源高压柜2套8面、原变电所出线柜1面、二进四出环网柜出线柜1面、2台变压器返出柜2面、并预留4面10kV高压出线柜作为远期备用回路。新增负荷建设2座1250kVA干式变压器及相关高低压设备，变电所内预留远期4座1250kVA变压器的位置。(2)新引进二路电源，形成双电源供电模式，实现备用互投，以确保供电可靠性。高压电缆120 10米，其中校外6530米，校内5480米，连通浏园变、新建变电所、老变电所，途经五洲路、秋实路。(3)校内低压电缆改造10720米，途径五洲路、秋实路、至善路、精诚路、立志路、时光隧道。2.教学楼电缆更新项目概况：(1)本工程主要内容：在变电所与教学2号楼、科技楼之间增设铜电缆，达到教学、科研要求，总铺设ZR-YJV22-0.6/1kV-4*240电缆8500米。(2)施工地点：精诚路、大学路、立志路。(3)主要工艺：托管、直埋。3.施工阶段监理</p>	2023年08月07日至2024年10月31日，总工期452天。（具体工期双方签订合同中约定）	1期：按采购文件、响应文件及合同进行验收，符合国家现行《工程施工质量验收规范》合格标准，工程用料达到国家优质标准	194,700.00	1.0000	项	194,700.00

黑龙江省瑞业工程管理服务有限公司

2023年07月31日