

# 鄂尔多斯市住房和城乡建设局鄂尔多斯市低碳供热专项规划编制服务项目

## (三次)中标（成交）明细

内蒙古逸久鑫工程项目管理有限责任公司受鄂尔多斯市住房和城乡建设局委托，采用竞争性磋商进行采购鄂尔多斯市低碳供热专项规划编制服务项目(三次)（项目编码：ESZCS-C-F-250237.1B2）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（合同包一）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国市政工程华北设计研究总院有限公司
- 1.2、中标（成交）总价： 2,410,000.00 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	C99000000其他服务	鄂尔多斯市低碳供热专项规划编制服务项目	鄂尔多斯市低碳供热专项规划编制服务项目，深入分析评估鄂尔多斯市供热系统供给现状，针对全市现状热源结构、供热能力、管网情况、热用户等情况，找出现状供热存在的短板弱项，结合产业发展、人口规模变化等提出未来供热系统的发展方向。规划范围：市中心城区，各旗区城关镇、重点镇，重点工业园区。2025-2035年	基础要求： 1.深入分析评估鄂尔多斯市供热系统供给现状，针对全市现状热源结构、供热能力、管网情况、热用户等情况，找出现状供热存在的短板弱项，结合产业发展、人口规模变化等提出未来供热系统的发展方向。 2.深入分析评估我市供热能源供给现状，全面摸清我市能源、余热资源情况，对全市及九个旗（区）的供热系统进行节能减碳规划设计。 3.明确规划期内我市达成低碳供热目标的分阶段实施路径、节点目标等，明确规划期内供热碳排放强度下降比例、清洁能源占比、能效提升指标等，规划目标要与国家、自治区“双碳”目标衔接。 4.规划内容要与我市国土空间专项规划、控制性详细规划及相关能源发展规划有效衔接，要充分考虑各旗区城镇供热专项规划内容，保证规划能够高效落地实施。 5.负责项目过程中实地调研、会议筹办、专家评审等各类事项及相关费用	2025年11月-2026年11月	1.成果完整性：提交规划主报告、专题研究报告、附图（CAD/GIS格式）等全套成果，缺项视为不合格。 2.技术合规性：规划目标、技术路线需符合国家低碳政策及鄂尔多斯市能源规划，关键指标（清洁供热占比、碳减排量）需量化达标。 3.专家评审：通过第三方专家组评审，重大技术问题（如数据造假、工业余热方案不可行）直接终止验收。 4.整改时限：一般问题5日内修正，技术问题15日内重新提交，逾期视为违约。 5.签字确认：最终成果需加盖编制单位公章及法定代表人签字，甲方签字后生效。成果文件提交后配合采购人按要求报送鄂尔多斯市国土空间规划委员会审议通过。	2,410,000.00	1.00	项	2,410,000.00

