

乌审旗工信和科技局鄂尔多斯现代煤化工创新技术中试基地二期项目可行性研究报告及初步设计编制工作中标（成交）明细

内蒙古恒正项目管理有限公司受乌审旗工信和科技局委托，采用竞争性磋商进行采购鄂尔多斯现代煤化工创新技术中试基地二期项目可行性研究报告及初步设计编制工作（项目编号：ESZCWSS-C-F-250132）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：武汉天元工程有限责任公司

1.2、中标（成交）总价：1,378,000.00 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	C19990000 其他专业技术服务	鄂尔多斯现代煤化工创新技术中试基地二期项目可行性研究报告及初步设计编制工作	鄂尔多斯现代煤化工创新技术中试基地二期项目可行性研究报告及初步设计编制工作	①可行性研究报告编制需遵循国家及地方相关法律法规、行业标准和规范，如《建设项目经济评价方法与参数》《化工建设项目可行性研究报告编制规范》等，确保报告内容真实、准确、完整，具有科学性和权威性。②初步设计应符合可行性研究报告的要求，设计深度满足《化工工厂初步设计文件编制规定》等相关规范标准，设计方案应具有技术先进性、经济合理性和可实施性。设计图纸应清晰、准确，标注完整，符合制图规范。③招标文件其他要求。	合同签订后60日历天	①可行性研究报告编制需遵循国家及地方相关法律法规、行业标准和规范，如《建设项目经济评价方法与参数》《化工建设项目可行性研究报告编制规范》等，确保报告内容真实、准确、完整，具有科学性和权威性。 ②初步设计应符合可行性研究报告的要求，设计深度满足《化工工厂初步设计文件编制规定》等相关规范标准，设计方案应具有技术先进性、经济合理性和可实施性。设计图纸应清晰、准确，标注完整，符合制图规范。 ③响应招标文件其他要求。	1,378,000.00	1.00	项	1,378,000.00

内蒙古恒正项目管理有限公司

2025年07月07日