

中共鄂尔多斯市委员会网络安全和信息化委员会办公室鄂尔多斯国家智能社会治理实验综合基地课题和场景研究项目(二次)中标（成交）明细

鄂尔多斯市巨立项目管理有限责任公司受中共鄂尔多斯市委员会网络安全和信息化委员会办公室委托，采用公开招标进行采购鄂尔多斯国家智能社会治理实验综合基地课题和场景研究项目(二次)（项目编码：ESZCS-G-F-230055.1B1）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（鄂尔多斯国家智能社会治理实验综合基地课题和场景研究项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：清华大学
- 1.2、中标（成交）总价： 39,950,000.00 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	面向矛盾纠纷多元解决智能社会社会治理场景研究	鄂尔多斯基层调解机构、行业调解机构、诉前调解机构、电子商务调解机构等既有纠纷调解组织；鄂尔多斯市及各区县政法委；法律科技研究机构。	组建项目工作专家组、咨询专家组，结合鄂尔多斯市政法委的要求完成相关工作	2023年8月31日前	调研不少于1次，社会矛盾纠纷解决业务流程调研报告字数不少于3万字，通过专家评审；分析案件不少于50件，诊断社会矛盾纠纷解决的治理问题统计分析报告字数不少于3万字，通过专家评审；涵盖2个以上域外经验研究，形成1篇多方参与的在线纠纷处置理论研究成果，通过专家评审；提出1个以上社会矛盾高效治理的政策标准资政政策标准建议，通过专家评审；形成1个多元在线纠纷解决处理模型，涵盖多层级标注，支持自主上传语料和下载标注结果，可以在线运行。	4,500,000.00	1.00	项	4,500,000.00
1-2	面向公共法律服务与宣传智能社会社会治理场景	鄂尔多斯各区县司法局和相关部门；鄂尔多斯法律援助中心、高校法律援助社团、律师协会、基层群众。	组建项目工作专家组、咨询专家组，结合鄂尔多斯市司法局的要求完成相关工作	2023年12月15日前	调研不少于1次，普法工作业务流程总结报告字数不少于3万字，通过专家评审；调研不少于1次，法治宣传工作需求调研报告字数不少于3万字，通过专家评审；融合智能服务和人工服务相结合的公共法律服务平台一期建设方案设计，完成法律援助平台需求设计文档1份，通过专家评审；覆盖热点案件民生案件类型不少于50种，覆盖不少于3类案件，知识条目不少于3000条；完成热点案件民生案件的公共法律服务标准建议稿1份，通过专家评审；公共法律服务理论研究报告字数不少于3万字，通过专家评审。	4,600,000.00	1.00	项	4,600,000.00

品目号	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)
1-3	其他社会科学研究和试验开发服务支撑智能社会治理场景	鄂尔多斯市各区县、市工信局、大数据发展局	组建项目工作专家组、咨询专家组，结合社区治理部门的要求完成相关工作	2023年12月15日前	字数不少于3万字，社区信息化平台建设和智慧社区业务现状调研报告提供同行专家评议及书面证明材料；形成诊断社区信息化平台建设的需求问题需求诊断建议稿1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料；形成社区信息化设计方案理论建议1套，报告提供同行专家评议及书面证明材料；构建智能社会治理应用标准和规范的政策战略规划1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料；形成治理机制建议成果1份，不少于3万字，报告提供同行专家评议及书面证明材料；形成社区治理理论研究成果研究报告1份，字数不少于5万字，报告提供同行专家评议及书面证明材料。	4,200,000.00	1.00	项	4,200,000.00
1-4	其他社会科学研究和试验开发服务居家智慧养老智能社会治理场景	鄂尔多斯市民政局、卫健委、各街道社区涉及居家养老单位	组建项目工作专家组、咨询专家组，结合居家养老服务管理部门的要求完成相关工作	2023年12月15日前	完成社区居家智慧养老调研报告1份，不少于3万字，报告提供同行专家评议及书面证明材料；完成社区居家智慧养老实验设计1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料；完成社区居家智慧养老服务报告和设计方案报告1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料；完成社区居家智慧养老规范性地方标准资政建议报告1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料；完成社区居家智慧养老服务评估指标体系1份，报告提供同行专家评议及书面证明材料。	4,100,000.00	1.00	项	4,100,000.00
1-5	其他智能社会科学研究和试验开发服务智能环境治理模式与机制研究	鄂尔多斯市伊金霍洛旗、鄂托克旗和乌兰木伦河流域或其他典型区域作为研究案例地区；鄂尔多斯市涉及环境领域信息化建设与使用的区域范围内。	组建项目工作专家组、咨询专家组，结合市委网信办、市生态环境局的要求完成工作	2023年12月15日前	完成智能环境治理技术应用报告1份，包括现有智能环境治理技术在应用要素、应用范围、应用主体和实现效果等方面的基础情况，报告提供同行专家评议及书面证明材料；完成智能环境治理信息化水平调研报告1份，包括不同层级、不同区域主体信息化应用水平、智能技术开发、数据信息共享等内容，报告提供同行专家评议及书面证明材料；调研智能环境治理政府、企业与社会公众主体的环境行为信息，汇总形成数据集1个，提供相关单位或部门数据备案材料；完成智能环境治理技术发展政策建议材料1份，包括梳理环境治理数字化、信息化和智慧化近十年的工作进程信息，调研多元主体智能技术的应用需求，分析智能技术的演变规律；完成智能环境治理技术适应性评估报告1份，包含智能环境治理在环境治理能力与效果方面的评估，报告提供同行专家评议及书面证明材料。	4,000,000.00	1.00	项	4,000,000.00

品目号	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)
1-6	其他社会科学研究和试验开发服务	污染源环境行为智慧管控场景研究 乌兰木伦河主要断面流域; 棋盘井工业园区或其它典型工业园区。	组建项目工作专家组、咨询专家组,结合市委网信办、市生态环境局的要求完成工作	2023年12月15日前	基于服务范围企业在线监测数据、工况数据、用电数据、视频监控等,使用人工智能、深度学习等大数据算法,构建企业环境行为动态感知模型1套; 基于服务范围内污染源全生命周期管理数据等环境管理数据,结合大数据分析技术,建立开发基于多源数据融合的污染源环境画像模型1套; 基于服务范围内污染源全生命周期管理数据等环境管理数据,形成基于多源数据融合的污染源环境行为画像指标体系技术报告1份,报告提供同行专家评议及书面证明材料; 基于服务范围内污染源及断面,研究污水和断面水质中常规污染因子、特征污染物、荧光光谱等指标之间的关系,建设流域污染源和断面的水质指纹数据库1套; 基于服务范围内污染源及断面,结合水环境质量和污水排放等标准,通过水质指纹和其他典型指标的关联,开发水质多级综合预警算法1个; 基于服务范围内整理污染源环境行为,归纳污染源环境行为智慧管控方面模型开发、指标体系构建、数据库构建以及综合预警技术方面的技术成果,形成成果报告1份,报告提供同行专家评议及书面证明材料。	8,800,000.00	1.00	项	8,800,000.00
1-7	其他社会科学研究和试验开发服务	企业减污降碳协同智管理场景研究 针对鄂尔多斯电力、煤化工等重点行业90%的重点企业进行碳污排放管理情况调研; 针对企业全链条上的温室气体和污染物排放,构建高精度核算与分析方法; 选取1-2家电力、煤化工等行业的重点企业作为试点,开发企业碳污排放数据智能追踪体系方案; 针对企业全链条生产数据、物耗能耗数、碳污排放数据等,搭建可信数据空间测试床。	组建项目工作专家组、咨询专家组,结合市委网信办、市生态环境局的要求完成工作	2023年12月15日前	完成企业碳污数据管理现状调研报告1份,包括温室气体和污染物种类、监测方法、数据上报方式等内容,报告提供同行专家评议及书面证明材料; 形成企业单元过程尺度的碳污高精度核算方法1套,与全国碳市场管理平台企业自行填报的数据汇聚渠道双管齐下、互为支撑; 构建企业碳污排放数据智能追踪体系方案1套,包括数据治理、数据采集、精准溯源、智能推理等功能; 完成企业全链条碳污排放可信数据空间测试床1个,包括设计合适的技术架构、制定数据管理方案、搭建硬件设施、构建测试床等内容。	4,750,000.00	1.00	项	4,750,000.00
1-8	其他社会科学研究和试验开发服务	智慧园区的人工智能社会实验理论与方法研究 鄂尔多斯市委网信办、涉及智慧园区的相关区域内	组建项目工作专家组、咨询专家组,结合市委网信办的要求完成工作	2023年12月15日前	形成国内外智慧园区成熟经验、发展战略与模式路径研究报告1套,报告字数不少于3万字,通过专家评审; 智慧园区人工智能社会实验理论与伦理体系研究报告1套,报告字数不少于3万字,通过专家评审; 智慧园区智能社会治理实验场景建设的方法体系、场景搭建指导手册1套,报告字数不少于3万字,通过专家评审; 智慧园区智能社会治理实验的标准指引1套,报告字数不少于2万字,通过专家评审; 智慧园区智能社会治理评价指标体系1套,报告字数不少于2万字,通过专家评审。	5,000,000.00	1.00	项	5,000,000.00

鄂尔多斯市巨立项目管理有限责任公司
2023年05月26日