1. 分项报价表

项目名称: 榆阳区2025年国土年度日常变更调查等2个技术服务项目

采购项目编号: DMZB2025-70

包号: 包2

单位:元

序号	工作内容	工作分类	数量	金额 (元)
1	设备、资料收集 、预处理	根据国家方案,收集2022年度耕地资源质量分类更新与 2023年度耕地资源质量分类监测工作相关资料,并准备仪器设备,与农业部门、生态环境部门工作衔接资料收集、增减挂钩等资料;收集通过国家核查的上一年度耕地资源质量分类成果,年度变更调查数据库耕地和可恢复为耕地的农用地图层,年度内验收的各级各类生态修复、土地整治、高标准农田建设等项目的可研、设计和竣工验收资料等相关资料。	1年度	15000.00
2	样 点	 更新样点布设:选取样点,2023年度共布设更新样点30个。 根据2022年度更新与监测,进行样点分布,结合遥感影像制作工作底图、外业调查表格制作外业调查底图。 	1年度	30000.00
3	外业取样和土样 检测	1. 进行更新样点外业取土: 2023年度更新样点30个 2. 每个样点3 个样方,每个样方5点法取样,进行采集,并将调查信息上传至"国土调查云"平台的耕地资源质量分类模块;并土壤检测完成后更新国土调查云信息; 3. 按照陕西省推荐土样检测单元对2023年度更新样点土壤样方30个进行化验检测。	30个点	90000.00
4	更新图斑	1.2023年度耕地质量分类中分类单元和扩充分类单元图斑,减少耕地和恢复地类、新增耕地和恢复地类、二级地类变化耕地和恢复属性变化、质量建设耕地和恢复地类更新图斑、质量监测图斑,合计约5574个图斑; 2.根据样点检测数据及相关资料对耕地质量分类数据库和年度更新图斑进行赋值。	1年度	50000.00
		根据外业调查结果进行外业成果整理和属性录入,检查各图层之间的 逻辑关系,建立2023年度耕地资源质量分类年度更新和监测数据库。	1年度	15000, 00
6	成果汇总、统计 分析、报告编写 、图件输出	开展耕地资源质量分析数据统计与分析工作,形成相关成果。包括整 理、印刷、报告编写等。	1年度	12000.00
		¥212000.00元 (人民币贰拾壹 万贰仟元整)		

- 注: 1. 投标人须按照招标文件"采购内容及要求"中涉及的采购清单进行报价。
 - 2. 如果按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。
- 3. 上述投标总报价包含了投标人为此项目所支付的的一切费用,在整个合同期内不做调整。

法人	代表	或被扣	受权化	代表	签字:	付荆荆
						中测新图(北京)遥感技术有限责任公司
日					期:	2025年11月19日