

延安市自然资源局延安市本级耕地后备资源调查评价市级汇总项目中标（成交） 明细

受延安市自然资源局委托，采用进行采购延安市本级耕地后备资源调查评价市级汇总项目（项目编号：**YAZCJC2023-26**）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（延安市自然资源局延安市本级耕地后备资源调查评价 市级汇总项目）

1.1、 中标（成交）供应商：陕西瑞海土地规划评估工程有限责任公司

1.2、 中标（成交）总价：**383000.00** 元

1.3、 中标（成交）标的明细：

服务类

序号	品目名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他专业技术服务	延安市本级耕地后备资源调查评价市级汇总项目 全市所辖的13个县(市、区)	耕地后备资源调查评价是国土综合整治的重要基础，是实现耕地占补平衡的重要保障，根据国家下发《全国耕地后备资源调查评价技术方案》以县级为评价单元的耕地后备资源调查评价方法体系，通过开展耕地后备资源调查评价工作，构建耕地后备资源评价指标体系，形成集面积、类型、分布于一体的全省耕地后备资源潜力数据，并与国土调查数据库相集成，为耕地保护、粮食安全提供依据。	合同签订之日起180个日历日（如遇国家和省上相关政策及安排的影响，则作相应的时间调整）	评价工作范围为全市所辖的13个县（市、区），依据“三调”成果提取的其他草地（0404）、盐碱地（1204）、沙地（1205）、裸土地（1206）四类图斑并套合2020年度国土变更数据，进行宜耕性评价。对已不属于四类评价对象的地类图斑不进行宜耕性评价。延安市耕地后备资源调查评价市级汇总项目工作任务主要如下：（1）前期准备 领取国家下发资料并要求县级按照项目要求收集项目相关数据，参加省级组织项目相关技术培训，收集整理县区在培训中存在的疑问，与省级技术单位沟通解决。（2）进度管理 项目开展时按照省级下发进度表要求，督促县区每周提交工作进展，汇总后提交省级。（3）市级核查 对数据库成果进行检查，检查内容主要包括：数据库完整性、逻辑一致性、拓扑正确性、属性数据准确性、汇总数据正确性等五个方面；数据完整性检查：检查数据覆盖范围、图层、数据表、记录等成果是否存在多余、遗漏内容；检查数据有效性，能否正常打开、浏览、查询。逻辑一致性检查：检查数据图形和属性表达的一致性，包括图层内部图形和属性描述的一致性，以及图层之间数据图形和属性描述的一致性。拓扑正确性检查：检查要素图形空间位置的正确性，以及图层间和图层内是否存在重叠、相交、缝隙等拓扑错误。属性数据准确性检查：检查要素属性描述的正确性。汇总数据正确性检查：检查由数据库汇总所得的各类汇总表内数据逻辑、表间汇总逻辑，以及表格汇总面积和数据库汇总面积的一致性。（4）市级汇总 汇总各区县耕地后备资源调查评价成果，并形成市级报告、面积汇总表和水资源相关资料。	1.00	项	383,000.00	383,000.00