

# 采购清单

采购单位	榆林市文物考古勘探工作队			备案函号	ZCBN-榆林市-2025-01140		
项目名称	榆林市文物考古勘探工作队关于榆林地区地表盐资源调查与史前文明化进程研测绘项目、榆林市榆阳区横山区宋夏时期 城址测绘项目、毛乌素沙漠南缘考古学地理信息系统建设项目技术服务						
财政拨款	¥ 0.00			财政专户管理资金	¥ 0.00		
其他财政资金	¥ 640,000.00			保障性资金	¥ 0.00		
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	文物保护服务	毛乌素沙漠南缘考古学地理信息系统建设项目技术服务	370,000.00	1	项	370,000.00	<p>1、工商部门正式注册登记的正规企业，业务熟练，具备良好的文物保护法律政策理论，工作无质量事故； 3、专业技术人员配备合理，技术设备设施配备齐全，能够适应测绘业务工作要求； 4、对遗迹要详细测量和准确记录。测量设备包括全站仪、RTK等，采用数字化技术记录时，应配备笔记本电脑、平板电脑等移动电子设备，及时记录、存储和处理所获数据。 5、项目要求： ①本项目旨在寻找具备GIS及考古专业能力和丰富经验的供应商，对考古工作相关数据进行梳理、整合、数据库建设以及考古GIS制图等工作，以实现考古 GIS 成果的活化利用和高效管理，最大程度发挥考古工作成果的价值。 ②（1）原有数据梳理分类统计 考古工作原有空间数据存在格式不一（DXF、DWG、SHP 等多种格式）、版本繁杂、坐标系不同等问题。供应商需对所有涉及可用成果的项目进行梳理分类统计，为后续数据整合工作做好准备。（2）数据格式转化整合 将上述分类好的数据分情况进行数据整理，按标准格式将同类型成果整理成统一结构数据。将整理后的多种不同格式数据进行统一格式转化，形成统一标准格式数据。（3）建立考古工作 GIS 数据库 通过上述整合数据成果建立最终考古 GIS 成果 gdb 数据库。（4）制作考古</p>

							工作一张图 对上述所有考古阶段性成果进行梳理制图，通过ArcGIS 等专业制图软件对历年考古工作成果进行统一制图存档，制作二普、三普、四普及考古发掘工作成果一张图，形成GIS成果图集，让考古工作相关成果更加直观。③、提交成果 提交成果包括gdb 数据库、GIS成果图集。
2	文物和文化保护服务	榆林市榆阳区、横山区宋夏时期城址测绘项目技术服务	150,000.00	1	项	150,000.00	1、工商部门正式注册登记的正规企业，业务熟练，具备良好的文物保护法律政策理论，工作无质量事故； 3、专业技术人员配备合理，技术设备设施配备齐全，能够适应测绘业务工作要求； 4、对遗迹要详细测量和准确记录。测量设备包括全站仪、RTK等，采用数字化技术记录时，应配备笔记本电脑、平板电脑等移动电子设备，及时记录、存储和处理所获数据。 5、项目要求： ①、对于榆阳区5处及横山区7处典型的宋夏时期城址进行大比例尺地形图测绘，并生产相应比例尺的地形图产品。 ②、成果精度需满足CHT 9008.1-2010 《基础地理信息数字成果 1: 500 1: 1000 1: 2000 数字线划图》规范要求。
3	文物和文化保护服务	榆林地区地表盐资源调查与史前文明化进程研究测绘项目技术服务	120,000.00	1	项	120,000.00	1、工商部门正式注册登记的正规企业，业务熟练，具备良好的文物保护法律政策理论，工作无质量事故； 3、专业技术人员配备合理，技术设备设施配备齐全，能够适应测绘业务工作要求； 4、对遗迹要详细测量和准确记录。测量设备包括全站仪、RTK等，采用数字化技术记录时，应配备笔记本电脑、平板电脑等移动电子设备，及时记录、存储和处理所获数据。 5、项目要求： ①对于定边县8处新石器时代大型聚落遗址进行地形测绘，并生产相应的地形图。 ② 成果精度需满足CHT 9008.1-2010 《基础地理信息数字成果 1:

							1: 1000、1: 2000 数字线划图》规范要求。
4							
5							