

内蒙古自治区地质调查研究院华北陆块区北缘（内蒙古段）基性-超基性岩金刚石含矿性调查与评价项目钻探及样品分析测试服务中标（成交）明细

内蒙古茂元招标代理服务有限公司受内蒙古自治区地质调查研究院委托，采用竞争性磋商进行采购华北陆块区北缘（内蒙古段）基性-超基性岩金刚石含矿性调查与评价项目钻探及样品分析测试服务（项目编号：NMGZCS-C-F-260150）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：山西省地质勘查局二一七地质队有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：897,500.00 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	C19060000地质勘测服务	钻探	服务地点：包头市白云鄂博区、达尔罕茂明安联合旗、四子王旗。服务期限：合同签订后至2026年11月31日完成全部招标的委托工作量。工作内容：钻探1000m，共3个孔（单孔0-500m）	符合中华人民共和国国家行业标准；招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求；最终已完成主要实物工作量为准。	合同签订后至2026年11月31日完成全部招标的委托工作量	符合中华人民共和国国家行业标准；招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求；最终已完成主要实物工作量为准。	897,500.00	1.00	项	897,500.00

二、合同包2（样品分析测试）

- 1.1、中标（成交）供应商：山东省地质矿产勘查开发局第七地质大队（山东省第七地质矿产勘查院）
- 1.2、中标（成交）单价：152,784.00 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）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

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)
2-1	C19010000 技术测试和分析服务	人工重砂分析	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	1,939.00	100.00	件	1,939.00
2-2	C19010000 技术测试和分析服务	基岩光谱样	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	160.00	200.00	件	160.00
2-3	C19010000 技术测试和分析服务	化学分析	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	198.00	50.00	件	198.00

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)
2-4	C19010000 技术测试和分析服务	薄片	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	160.00	100.00	件	160.00
2-5	C19010000 技术测试和分析服务	硅酸盐	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	450.00	20.00	件	450.00
2-6	C19010000 技术测试和分析服务	微量元素	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	225.00	20.00	件	225.00

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)
2-7	C19010000 技术测试和分析服务	稀土元素	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	315.00	20.00	件	315.00
2-8	C19010000 技术测试和分析服务	基岩选矿大样	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	148,850.00	2.00	件	148,850.00
2-9	C19010000 技术测试和分析服务	电子探针	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	287.00	100.00	点	287.00

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)
2-10	C19010000 技术测试和分析服务	拉曼光谱	样品采集及分析测试	符合中华人民共和国国家标准;招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求;最终已完成主要实物工作量为准	合同签订后至2026年11月31日	采样及相关测试工作须符合《矿产地质勘查规范 金刚石》(DZ/T 0384-2021)、《绿色地质勘查工作规范》(DZ/T 0374-2021)、《固体矿产勘查工作规范》(GB/T 33444-2016)、《绿色勘查技术规程》(DB15/T3393-2024)、《固体矿产勘查原始地质编录规程》(DZ/T 0078-2015)、《金刚石矿勘查选矿技术规程》(DB21/T 3731-2023)、《固体矿产地质勘查规范总则》(GB/T 13908-2020)及《固体矿产勘查采样规范》(DZ/T 0429-2023)等规范质量要求开展。样品加工测试工作依据《地质矿产实验室测试质量管理规范》(DZ/T0130-2006)标准。重砂机械分离和重砂镜下鉴定按《地质实验工作细则》规定进行。指示矿物鉴定按照《指示矿物鉴定工作细则》规定进行。	200.00	50.00	点	200.00

内蒙古茂元招标代理服务有限公司
2026年05月20日