

# 包头达茂零碳园区管理委员会包头达茂零碳园区水土保持方案编制采购项目中标（成交）明细

内蒙古招标有限责任公司受包头达茂零碳园区管理委员会委托，采用竞争性磋商进行采购包头达茂零碳园区水土保持方案编制采购项目（项目编码：BTZCDMS-C-F-260014）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：内蒙古新意达国土空间规划勘测有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：730,000.00 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	C19990000 其他专业技术服务	水土保持方案编制采购项目	<p>1. 基础资料收集与梳理：全面收集区域相关基础资料，包括但不限于区域地理位置、地形地貌、土壤类型、植被覆盖、水文气象、地质构造、土地利用现状、现有水土流失情况及历史防治记录、区域建设规划、立项相关文件、土石方平衡资料等，对收集的资料进行真实性、完整性、有效性审核，建立规范的评估数据库，为报告编制提供坚实支撑。2. 现场勘查与核查：组织专业技术团队赴区域现场，采用现场测绘、取样测试、无人机航拍、走访调研等手段，实地核查区域内水土流失类型（水力侵蚀、风力侵蚀等）、分布范围、强度等级，调查表土资源分布、土石方平衡情况及弃土弃渣综合利用潜力，核实区域内水土保持敏感点及现有防治设施运行状况，同步记录勘查数据、拍摄现场影像资料，形成完整的现场勘查报告。3. 水土流失分析与预测：系统分析区域水土流失形成的自然因素（地形、气候、土壤等）与人为因素（开发建设活动等），结合区域规划实施进度，预测区域开发建设过程中可能引发或加剧的水土流失风险，明确水土流失影响范围及程度，确保分析预测科学、数据准确，符合相关技术规范要求。4. 防治方案与措施编制：明确区域水土流失总体控制目标，遵循“预防为主、保护优先、综合治理”的原则，构建科学完善的水土流失防治措施体系，包括工程措施、植物措施、临时措施，合理规划取土场、弃渣场选址及防护方案，明确表土保护与利用、土石方综合利用方案，确保防治措施针对性强、可操作性强，符合水土流失防治一级标准及相关指标要求（土石方综合利用率、裸露地表防护率等不低于90%）。5. 投资估算与效益分析：编制详细的水土保持投资估算，明确各项防治措施的工程量及投资明细，分析水土流失防治效益（重点分析生态效益），核实水土流失治理度、土壤流失控制比等六项防治指标达标情况，确保投资估算合理、效益分析全面。6. 报告编制与修改完善：按照水利部及地方相关规定的格式和要求，规范编制《水土保持区域评估报告》，确保报告内容完整、逻辑清晰、数据真实、论证充分、结论明确，涵盖综合说明、区域规划概况、水土保持评价、水土流失分析、防治方案、监测计划、管理要求等核心章节；报告初稿完成后，经内部审核修改，配合甲方组织专家评审，根据专家评审意见及水行政主管部门要求，及时修改完善报告，形成终稿。</p>	技术服务要求符合相关法律法规及行业标准。	30个工作日内完成《水土保持区域评估报告》的编制，并协助采购人提交相关行政主管部门审批，在60个工作日内取得批复文件。	技术服务成果符合相关法律法规及行业标准要求。	730,000.00	1.00	项	730,000.00

内蒙古招标有限责任公司

2026年05月21日