

呼和浩特市新城区东河街道办事处新城区沙梁村1-6号零星地块土壤污染状况调查项目中标（成交）明细

呼和浩特市蒙通项目管理有限公司受呼和浩特市新城区东河街道办事处委托，采用公开招标进行采购新城区沙梁村1-6号零星地块土壤污染状况调查项目（项目编码：150102-HXZC-GK-20260001）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：北京固废通固废资源化利用有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：418,000.00 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	新城区沙梁村1-6号零星地块土壤污染状况调查项目	地块资料收集、现场踏勘、点位布设、调查实施方案编制；32个土壤钻孔，总进尺302m，含地层编录、分层取样、钻孔复原。新建3眼标准化潜水监测井，含成井、洗井、水文测量、井台防护。102个土壤样品，50项指标CMA检测（含平行质控）。22个固废样品，16项污染指标检测与属性鉴别。4组地下水水样，49项水质指标检测。设备运输、现场安全、样品冷藏、全程影像、资料归档。数据汇总、报告编制、专家评审、成果交付。	完成资料汇编、踏勘记录、点位方案图，提交甲方确认；全过程影像留存。按规定分层采样，留存完整钻探原始记录、现场影像；全部钻孔规范回填。成井工艺合规，洗井至水质清澈稳定；提交成井竣工资料。样品密封低温转运，实验室检测并出具完整质控报告。现场规范封装，实验室出具完整固废检测及鉴别报告。低扰动采样，低温保存送检，出具地下水水质检测报告。全程落实三级质控，所有原始资料完整归档，配合甲方核查。60日历天内提交终稿成果，通过专家评审验收。	合同签订后7日历天完成。方案确认后15日历天完成。土壤钻探同步施工，10日历天完成。钻探完成后3日内送样，15日内出具检测报告。钻探同步采样，12日内出具检测数据。监测井洗井稳定后采样，10日内出具检测结果。项目全周期。合同签订起60日历天内交付全部成果。	HJ 25.1-2019、HJ 164-2020及地方固废整治文件《建设用地土壤环境调查评估技术指南》、土壤钻探施工规范。HJ 164-2020《地下水环境监测技术规范》。GB 36600、HJ/T 166及实验室CMA检测规范。《危险废物鉴别标准》系列、固废检测技术规范。GB/T 14848《地下水质量标准》。土壤调查全过程质量控制规范。HJ 25.1-2019、场地调查报告编制规范。	418,000.00	1.00	项	418,000.00