

洛南县南洛河入河排污口排查项目采购内容

(1) 对南洛河干流的入河排污口进行全面排查与溯源。具体包括实地勘查河流沿线，确定入河排污口的数量、位置、类型（如工业排污口、生活污水排污口等）及排放特征（连续排放或间歇排放等）。

(2) 准确确定排污口的位置，采用 GPS 定位技术进行精准定位，并在地图上进行标注。

(3) 对每个排污口的污水流量进行测量，评估污水排放规模。

(4) 采集排污口污水样本，进行水质检测分析，检测项目包括 pH 值、COD、氨氮、总磷、等主要污染物指标。

(5) 调查排污口的责任主体，明确排污单位或个人。

(6) 编制详细的排污口调查报告，内容包括排污口分布情况、水质状况、责任主体、存在问题及整改建议等。