

宾县城市管理综合执法局2024年宾州存量垃圾治理项目环境监测中标（成交） 明细

黑龙江琮安工程管理咨询有限公司受宾县城市管理综合执法局委托，采用竞争性磋商进行采购2024年宾州存量垃圾治理项目环境监测（项目编号：[230125]CAZX[CS]20240001）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（2024年宾州存量垃圾治理项目环境监测）

1.1、中标（成交）供应商：黑龙江中策检测技术有限公司

1.2、中标（成交）总价：315,000.00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	生态资源调查与监测服务	2024年宾州存量垃圾治理项目环境监测	甲方指定地点：根据《环境保护部控制标准》GB16889-2008中10.2.2要求：在生活垃圾填埋场投入使用之前应监测地下水本底水平，在生活垃圾填埋场投入使用之时即对地下水进行持续监测，直至封场后填埋场产生的渗滤液中水污染物质量浓度连续两年低于表2与国家质量监督检验检疫总局2008年4月2日发布、2008年7月1日实施的《生活垃圾填埋场污染物中的限值时为止。近期监测宾县存量垃圾治理工程渗滤液收集池中渗滤液各指标，均不符合表2（详见附件）中限值要求，为防止渗滤液收集池泄漏对地下水产生污染，根据GB16889-2008要求，仍需对宾县存量垃圾治理工程各地下水井进行跟踪监测。按照环保要求，地下水检测范围包括：pH、总硬度、溶解性总固体、高锰酸盐指数、氨氮、硝酸盐、亚硝酸盐、硫酸盐、氯化物、挥发性酚类、氟化物、碘化物、氰化物、砷、汞、六价铬、铅、氟、镉、铁、锰、铜、锌、铝、铬、粪大肠菌群。宾县存量垃圾治理工程现有本底井一眼、排水井一眼、污染扩散井两眼、污染监视井两眼。水质检测频率应不少于每个月一次。	1 达到合格标准	1 自合同签订之日起至一年	1 达到合格标准	315,000.00	1.00	项	315,000.00

黑龙江琮安工程管理咨询有限公司

2024年07月04日