北京市大兴区生态环境局关于2023年度建设用地土壤污染状况调查报告评审通过率的公示

2023年，北京市大兴区生态环境局会同北京市规划和自然资源委员会大兴分局/北京大兴国际机场临空经济区（大兴）管理委员会，对本区建设用地土壤污染状况调查报告组织了评审。按照生态环境部办公厅、自然资源部办公厅关于印发《建设用地土壤污染状况调查、风险评估、风险管控及修复效果评估报告评审指南》的通知（环办土壤〔2019〕63号）中报告质量信息公开的规定，现将本区2023年度建设用地土壤污染状况调查报告评审通过情况予以公开，详见附件。

附件：北京市大兴区2023年度建设用地土壤污染状况调查报告评审情况表

北京市大兴区生态环境局

2024年1月22日

附件

北京市大兴区2023年度建设用地土壤污染状况调查报告评审情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报告编制单位 | 提交报告数量 | 一次性通过数量 | 一次性通过率 |
| 1 | 奥来国信（北京）检测技术有限责任公司 | 1 | 1 | 100% |
| 2 | 北京埃克兰德生态环保技术有限公司 | 3 | 3 | 100% |
| 3 | 北京鸿海森生态环保科技有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 4 | 北京华杨环保科技有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 5 | 北京环安工程检测有限责任公司 | 2 | 2 | 100% |
| 6 | 北京京环建环境质量检测中心 | 5 | 5 | 100% |
| 7 | 北京九州坤泰工程咨询有限公司 | 3 | 3 | 100% |
| 8 | 北京利达科信环境安全技术有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 9 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 2 | 2 | 100% |
| 10 | 北京市生态环境保护科学研究院 | 4 | 4 | 100% |
| 11 | 北京市首勘科技开发有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 12 | 北京中岩大地科技股份有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 13 | 金紫晶石（北京）土地规划设计有限公司 | 2 | 2 | 100% |
| 14 | 生态环境部对外合作与交流中心 | 1 | 1 | 100% |
| 15 | 生态环境部环境规划院 | 1 | 1 | 100% |
| 16 | 中兵勘察设计研究院有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 17 | 中铁第五勘察设计院集团有限公司 | 1 | 1 | 100% |
| 18 | 北京山河谷生态科技有限公司 | 4 | 3 | 75% |
| 19 | 北京益普希环境咨询顾问有限公司 | 3 | 2 | 67% |
| 20 | 恒峰中飞（北京）工程咨询有限公司 | 3 | 2 | 67% |
| 21 | 北京中地大工程勘察设计研究院有限责任公司 | 3 | 2 | 67% |
| 22 | 达测科技（北京）有限公司 | 5 | 3 | 60% |
| 23 | 北京诚天检测技术服务有限公司 | 2 | 1 | 50% |
| 24 | 北京西山环安环境技术有限公司 | 2 | 0 | 0% |
| 合计 | | 53 | 44 | 83% |