**临汾市生态环境局关于公布2023年度建设用地土壤污染状况调查报告**

**评审通过情况的通知**

临汾市2023年度建设用地土壤污染状况调查报告评审情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **编制单位** | **提交报告总数** | **一次性通过数量** | **一次性通过率** |
| **1** | 山西美能生态环保有限公司 | 6 | 6 | **100%** |
| **2** | 山西豪盛文涛环保工程有限公司 | 6 | 6 | **100%** |
| **3** | 山西博润环保工程有限公司 | 5 | 5 | **100%** |
| **4** | 山西中煜环保科技有限公司 | 5 | 5 | **100%** |
| **5** | 山西豪盛国土规划设计有限公司 | 4 | 4 | **100%** |
| **6** | 山西清泽阳光环保科技有限公司 | 4 | 4 | **100%** |
| **7** | 山西洁壤环保科技有限公司 | 3 | 3 | **100%** |
| **8** | 山西晋碳环境科技有限公司 | 3 | 3 | **100%** |
| 9 | 山西久丰检测技术有限公司 | 3 | 3 | **100%** |
| 10 | 山西省第二地质工程勘察院有限公司 | 3 | 3 | **100%** |
| **11** | 山西柏诚智能科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **12** | 山西辰景科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **13** | 山西汉鼎环保科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **14** | 山西豪盛智慧云科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **15** | 山西康标安环科技股份有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **16** | 山西蓝天科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **17** | 山西丽浦创新科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **18** | 山西勤川环保咨询有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **19** | 山西轻碳项目管理有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **20** | 山西润泽实地环保科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **21** | 山西欣博昌环保科技有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **22** | 山西中沃科技服务有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| **23** | 石家庄宸拓测绘服务有限公司 | 2 | 2 | **100%** |
| 24 | 山西雅天环保科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 25 | 汉环集团陕西名鸿检测有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 26 | 临汾市欣泽源工程技术咨询服务有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 27 | 山西柏城智能科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| **28** | 山西国寰工程有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| **29** | 山西华涵净环境检测有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 30 | 山西锦程正阳环保科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 31 | 山西晋环科源环境资源科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 32 | 山西晋临检测科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 33 | 山西靖田会泽环境科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 34 | 山西科信鸿瑞分析检测有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 35 | 山西蓝标检测技术有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 36 | 山西郎俊环保科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 37 | 山西欣飞绿明环保科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 38 | 山西壹晋环境有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 39 | 山西智慧环保管家发展有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 40 | 山西中晟天悦环保科技有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 41 | 山西中新建科工程技术有限公司 | 1 | 1 | **100%** |
| 总计 |  | 86 | 86 | **100%** |
|  |  |  |  |  |