江西黑猫炭黑股份有限公司

全年度（2025年第三季度始到2026年第二季度止）环保税检测项目

1、询价环境检测单位对江西黑猫炭黑股份有限公司全年度（2025年第三季度始到2026年第二季度止）环保税检测项目（按政府税务部门要求开展自行检测），项目时间：2025年7月1日至2026年6月30日。

2、中标监测单位中标监测单位出具具有法律法规认可的环境检测报告并提交给政府税务部门，环境检测单位具有政府部门颁发的检验检测机构资质认定证书等方面材料。

3、根据相关环保法律法规要求和公司规定，中标监测单位必须无条件随叫随到并开展环境检测服务。

4、当税务局或江西黑猫公司要求调整检测内容，中标检测单位必须按新调整检测内容进行环境检测。

5、电子版和纸质版环境检测报告必须给江西黑猫公司，环境检测报告信息中标检测单位须保密。

6、当江西黑猫公司对检测数据有异议时，中标监测单位必须无偿重新环境检测。技术要求见附件1。

7、付款方式：开具增值税专用发票，银行转账方式支付处理费用。

8、税点：6%。

9、中标公司近三年未受到环保部门处罚。

 2025年4月28日

 景德镇基地安全环保监管科

附件1：

1. 江西黑猫炭黑股份有限公司全年度（2025年第三季度始到2026年第二季度止）环保税检测项目

1、按政府税务部门要求开展自行检测；

2、环境检测符合国家和行业相关环境监测规程规范要求；

3、环境检测报告的有关内容配合有关部门单位的咨询；

4、检测内容：

**1、有组织废气：**

**有组织废气监测内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **监测点位编号** | **监测点位名称** | **监测项目** | **监测频次** | **执行标准** |
| 1 | 炭黑废气总排口（含有机废气）DA001 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度、VOCs、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样），VOCs1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表2燃油锅炉限值、参照《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 2 | 1#、2#炭黑袋滤器排口 | 颗粒物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 3 | 3#、4#炭黑袋滤器排口 | 颗粒物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 4 | 5#、6#炭黑袋滤器排口 | 颗粒物、流量 | 1次/半年（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 5 | 1#沉淀法白炭黑玻璃窑排口 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)表2及表4 |
| 6 | 1#沉淀法白炭黑热风炉排口 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)表2及表4 |
| 7 | 1#沉淀法白炭黑干燥排口 | 颗粒物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 8 | 2#沉淀法白炭黑玻璃窑排口 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)表2及表4 |
| 9 | 2#沉淀法白炭黑热风炉排口 | 颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)表2及表4 |
| 10 | 2#沉淀法白炭黑干燥排口 | 颗粒物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 11 | 1#、2#沉淀法白炭黑合成总排口 | 硫酸雾、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |
| 12 | 白炭黑气相法排放口 | 氯化氢、氯气、流量 | 1次/季度（监测1天，每天1次，每次3平行样） | 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996）表2二级 |

**2、废水**

**表2-3 废水监测内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **监测点位编号** | **监测点位名称** | **监测项目** | **监测频次** | **执行标准** |
| WW1 | 白炭黑废水排放口 | 化学需氧量、氨氮、悬浮物、流量 | 1次/季度（监测1天，每天3次） | / |
| WW2 | 雨水排放口 | 化学需氧量、悬浮物、氨氮、流量 | / |