**化粪池、隔油池清理的要求及清单**

化粪池、隔油池清理的要求：

1. ****清理出**粪便、杂物等固体废弃物**

化粪池内的粪便、杂物等固体废弃物应运到当地专业处理场地或放置场地，需要提供处理场地或放置场地佐证材料。未提供处理场地或放置场地佐证材料的报价视为无效报价。

****二、清理效果****

****1.无固体残留****：化粪池、排污管道和排污井内的粪便、杂物等固体废弃物应被彻底清除，池底、池壁及进出口管道等部位均无明显的固体残留。

****2.污水达标排放****：清理后化粪池内的污水应符合当地环保部门规定的排放标准，无明显异味，颜色正常，无大量悬浮物。

****三、设施检查****

****1.池体结构完好****：清理过程中需检查化粪池池体是否有裂缝、渗漏等损坏情况，如有问题应及时修复并记录。

****2.管道畅通****：排污管道及连接部位应确保畅通无阻，无堵塞、变形、破裂等问题，保证污水能够正常进出化粪池。

****四、安全措施****

****1.人员安全****：清理人员应配备必要的安全防护设备，如防毒面具、安全带等，确保清理过程中无人员伤亡事故。

****2.现场清理****：清理现场应设置警示标识，清理完成后需对现场进行彻底清理，恢复周边环境整洁，无杂物、垃圾堆积。

****五、清理记录****

****详细记录****：清理工作应做好详细记录，包括清理时间、清理人员、清理前后的化粪池状况、清理出的废弃物数量及处理方式等信息。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **化粪池、隔油池清理清单：** | | | |
| **序号** | **化粪池位置** | **容积（立方米）** | **备 注** |
| 1 | 1号教学楼化粪池 | 30 | 化粪池容积是根据设计图纸计算，与实际容积会有偏差。 |
| 2 | 实验楼化粪池 | 50 |
| 3 | 2号教学楼化粪池 | 50 |
| 4 | 图书馆化粪池 | 40 |
| 5 | 1号宿舍楼化粪池 | 25 |
| 6 | 2、3、4号宿舍楼化粪池 | 50 |
| 7 | 5、6号宿舍楼化粪池 | 40 |
| 8 | 学生食堂化粪池 | 25 |
| 9 | 学生食堂隔油池 | 3.3 |  |
| 合计 | | 313.3 |  |