

硫化事业部烟囱施工工作量

一、硫化事业部烟囱施工工作量如下：

- 1、烟囱下部导淋管道 DN150 拆除，锤体拆除吊至地面（直径 DN2400，L=1800，材质 316L）。
- 2、拆除二吸塔至烟囱的 DN1600 管道（材质：Q235）；拆除前需将该管道固定；
- 3、拆除动力波至烟囱的 DN1600 管道（该位置玻璃钢法兰与碳钢法兰连接）：拆除前该管道需固定。
- 4、原烟囱本体割除位置上部固定，确保烟囱安全。（烟囱本体直径 DN2400，材质：碳钢）
- 5、割除烟囱下部管道 DN2400，L=6000mm。
- 6、安装 DN2400，L=6000mm 玻璃钢筒体，筒体上部（原烟囱本体）重新焊接 DN2400 法兰与玻璃钢筒体连接，下部安装玻璃钢锤体 DN2400，L=1800mm。筒体东侧法兰与二吸至烟囱管道法兰连接（玻璃钢法兰与新增碳钢法兰），该管道阀门两侧腐蚀穿孔位置钢板覆板补焊。
- 7、安装动力波至玻璃钢筒体带法兰短节(DN1600，L=1000mm)。注：该位置的短节与烟囱本体的连接与玻璃钢施工单位配合完成。
- 8、安装 DN150 导淋管，引流至地沟。
- 9、烟囱平台：腐蚀花纹板更换约 20 平方米。更换受腐蚀栏杆长度约 20 米（栏杆标准与现场一致）。更换加固支撑。
- 10、现场施工材质及垃圾清理下平台，所有施工产生的垃圾及时清理至指定位置。

二、施工单位：

- 1、施工单位需要现场勘查具体的情况，核实工作量。对施工安全及可行性方案进行完善，并做出具体施工方案后参与报价投标。
- 2、施工在大修期间完成。具体时间另行通知。
- 3、对投标单位的施工方案及报价综合考虑，确定施工单位。

另附：烟囱图纸及玻璃钢筒体、锤体示意图

硫化事业部

2023 年 4 月 14 日

张之峰

扫码使用



夸克扫描王

