**回收现场提升明细及技术要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 区域 | 名称 | 面积（㎡） |
| 1 | 循环水泵房 | 过滤器及附属管道 | 600 |
| 前后管廊支架 | 170 |
| 凉水架轴流风机及栏杆平台 | 400 |
| 2 | 油库 | 罐体平台栏杆 | 1500 |
| 管廊支架 | 1905 |
| 3 | 鼓冷 | 管廊支架 | 1410 |
| 电捕本体及附属平台栏杆 | 900 |
| 初冷器本体及附属栏杆平台 | 2800 |
| 刮渣槽及附属栏杆平台 | 1100 |
| 4 | 脱硫 | 管廊支架 | 1510 |
| 预冷塔及附属栏杆平台 | 700 |
| 脱硫塔及附属栏杆平台 | 2200 |
| 再生塔及附属栏杆平台 | 1800 |
| 脱硫事故槽及附属栏杆平台 | 662 |
| 蒸氨塔楼梯平台栏杆 | 685 |
| 5 | 硫铵粗苯 | 钢结构框架 | 1350 |
| 管式炉及附属栏杆平台 | 880 |
| 终冷塔及附属栏杆平台 | 830 |
| 脱苯塔及附属栏杆平台 | 650 |
| 8 | 合计（包工包料，环氧漆） | 22052 |

1. **施工内容**

**二、施工要求**

1、承揽方对回收现场进行整体防腐施工，施工大包，含主辅材、人工、脚手架及吊车等费用；

2、防腐标准：除锈后必须经我方确认质量合格后，才可继续施工。施工采用两底、两面，漆膜厚度大于等于150um，施工方提供检测仪器。

3、油漆统一采用：环氧漆，油漆提供合格证及检验报告，每道工序施工前必须由发包方业主单位负责人确认主材质量后才能实施；

4、废弃油漆桶按发包方业主单位要求送至指定地点存放，确保现场工完料尽，场地清；

5、管道施工结束后，按发包方业主单位要求对管道进行标识（色环、流向、介质等）；

6、施工验收合格后，承揽方按发包方要求制作“施工质量铭牌”，安装在管网支架以备后期质量跟踪。；

7、施工人员进厂后要遵守业主管理制度；

8、安措作业票按规范审核，施工过程安排专人安全监护。

9、严重违反安全施工我方有权终止合同，由此造成的影响，乙方负完全责任。

10、工期：60天（雷雨天气等不可抗力因素导致无法施工，工期顺延），逾期未完成按照合同考核。

11、质保三年。（质保期内，防腐位置禁止出现锈迹、气泡、鼓包及脱落等质量问题，若如发生，按照合同进行考核，且按照此同一平台制定的防腐标准重新进行防腐处理）