索普新材料盐化事业部2023年大修特种设备检验辅助工作招标要求

1. 压力容器检验辅助工作：根据《固定式压力容器安全监察规程》要求，根据安全状况等级，配合做好容器焊缝探伤和筒体封头壁厚测量的打磨，硬度点的打磨测量，设备内部打磨及有限空间施工，对相应位置保温进行拆除收集带走，**符合检验要求的数量和质量**。**跟随检验人员**做好活动脚手架的搭拆配合、扶梯使用、检验完成后底漆恢复。检验结束后做好现场清理，配合无损检测夜间加班施工。
2. 压力管道检验辅助工作：根据《压力管道定期检验规则-工业管道》要求，结合每趟管道弯头、三通、异径的总数量做好壁厚测量的数量选择和现场打磨，根据管道级别和焊缝总数量做好相应比例焊缝探伤的打磨清洁工作，对相应保温进行拆除收集带走，**符合检验要求的数量和质量**。**对于部分空间狭小位置，需拆装部分管道，以方便探伤机器工作，跟随检验人员**搭拆活动脚手架或者布置扶梯，需要配合无损检测夜间加班施工，检验结束后做好底漆恢复和现场清理。
3. 报价包含人工费、脚手架、夜间施工配合、辅材费、安全措施费、税费等。
4. 涉及到登高作业的人员需要持有高处作业特种作业许可证，安全带必须为五点式安全带。
5. 施工单位要熟悉特种设备检验基本要求，了解相关法律法规，能够很好的配合特检院有序开展现场工作。
6. 需要到现场进行查看。
7. 需要根据甲方要求，在规定时间内完成检验配合工作，**加班费用自行考虑**。
8. 涉及到容器内部打磨施工，需要具备一定的吃苦耐劳精神。
9. 对现场检测情况做好与检验人员的配合与协调，提出合理化建议，方便检测顺利通过。

分项报价表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 压力容器：盐化合计 26台 | 压力管道：盐化 合计400米、82道焊缝、弯头35只 |
| 费用（元） |  |  |