

专业	签署	


主要设备表

序号	设备编号	名 称	规 格	单位	数量	所属包别	备 注
1	SW-AP	动力配电柜(二期生物池改造)	IP65	台	1		落地安装
2	SW-QWB-AC01~03	潜污泵现场控制柜(变频) (二期生物池改造)	IP65随工艺设备成套独立完成供电/控制/保护/状态显示等功能,电控柜/箱前开门,前检修柜/箱内应装设Ⅰ级试验浪涌保护装置。	台	3		中心距地1.5米安装 配套不锈钢安装支架
3	TBF-QWB-AC01~03	潜污泵现场控制柜(软启动) (中间提升泵房改造)	IP65随工艺设备成套独立完成供电/控制/保护/状态显示等功能,电控柜/箱前开门,前检修柜/箱内应装设Ⅰ级试验浪涌保护装置。	台	3		中心距地1.5米安装 配套不锈钢安装支架
4	NBF-QWB-AC01~02	回流污泥泵现场控制柜 (初沉池污泥泵房改造)	IP65随工艺设备成套独立完成供电/控制/保护/状态显示等功能,电控柜/箱前开门,前检修柜/箱内应装设Ⅰ级试验浪涌保护装置。	台	2		中心距地1.5米安装 配套不锈钢安装支架
5	CC-AC01~02	刮泥机电控箱 (初沉池改造)	IP65 随工艺设备厂家配套供货	台	2		中心距地1.5米安装 配套不锈钢安装支架
6		刮泥机急停按钮	IP65 随工艺设备厂家配套供货	个	2		

主要材料表

序号	名 称	规 格	材料	单位	数量	所属包别	备 注
1	电缆管线			米			详见电缆管线表D-09
2	热镀锌扁钢			米	100		
3							
4							
5							



		中国市政工程华北设计研究总院有限公司 North China Municipal Engineering Design & Research Institute Co.,Ltd.						日 期 Date	2024年02月
								阶 段 Design Stage	施工图
审 核 Review	郑效文		工程名称 Project	安阳市东区污水处理厂初沉池改造工程				工 号 Project No.	2024-S-002-006
校 核 Check	付业兴		设计项目 Design Item	初沉池改造				分 号 Division No.	01
设 计 Design	冯雪波		图 名 Drawing Name	电气设备材料表				图 号 Drawing No.	D-02
绘 图 Draw	冯雪波		项目负责人 Project Person In Charge	张宏亮		专业负责 Specialized Person In Charge	冯雪波	版 次 Version	A