










序号	名称	型号	单位	数量	备注
#1	电动机房及泵房电动机	$Q=2200^2$ h H=115m N=130KW V=380V	台	2	
#2	柴油消防泵及泵房柴油机	$Q=5600^3$ h H=115m	台	1	
#3	消防稳压装置	稳压泵(带用一套) 泵: $Q=160^3$ h H=120m 电功率: $H=11K$ V=380V 气压罐 总容积: $V=1.28m^3$ 有效容积: $V=0.50m^3$	套	1	
#4	工业水泵及泵房柴油机	$Q=150^3$ ~ $200m^3$ h H=65m N=90KW V=380V	台	3	交换、两用一套
#5	生活水泵及泵房柴油机	$Q=130^3$ h H=45m N=25KW V=380V	台	2	用一套
#6	生活热水锅炉装置	煮: $Q=50m^3$ h H=55m 电功率: $H=2KW$ V=380V 气压罐 有效容积: $V=0.50m^3$	套	1	大型用一套 小型用一套 或控制
#7	再生水泵及泵房柴油机	$Q=70m^3$ h H=70m N=25KW V=380V	台	2	用一套
#8	循环水泵及泵房柴油机	$Q=2400^3$ h H=90m N=90KW V=380V	台	2	用一套
#9	九龙川煤矿井筒下排水泵	$Q=140m^3$ h H=90m N=55KW V=380V	台	3	用一套

图例	
	电液阀
	蒸汽阀
	止回阀
	大口水
	空气压力阀
	水泵
	水箱液位计
	蒸汽压力计
	流量计

[illegible]