

※B7896543210※

220kV配电装置扩建部分材料汇总表

第 1 页 共 2 页
时 间 2025.06

220千伏棠下变电站改造工程（奥林220千伏出线一期配套）

施工图 阶段 A 版本

批准	梁振升	校核	黄素丽	图号	BA01444S-D0101-10(1/2)	
审核	陆凤怡	编制	冯宇鹏			
序号	名 称	型号及规范		单位	数量	备 注
1	220kV氧化锌避雷器	Y10W-204/532		组	1	
		含放电计数器及在线监测仪，				
		配置避雷器泄漏电流在线监测传感器，1套/相				
2	镀锌扁钢	L50X5		米	1.5	
3	钢芯铝绞线	2x(JL/G1A-630/45)		米	90	已折算成单根计
4	设备线夹	SSY-630/45B		套	3	
5	设备线夹	SY-630/45B		套	3	
6	设备线夹	SY-630/45A		套	9	
7	T型线夹	TYS-2X630/200		套	3	
8	T型线夹	TY-630/200		套	6	
9	防火板	12mm		米 ²	15	
10	低标号水泥砂浆			米 ³	1	
11	防火包			包	100	
12	电缆防火涂料			公斤	50	
13	无机防火堵料			千克	80	
14	有机防火堵料			千克	50	
15	线路更换铭牌	柔直至碧山出线跳通原增棠乙线，		项	1	
		原增棠乙线间隔更名为备用间隔				
16	软铜线	150mm ²		米	6	
17	热镀锌槽钢	[14		米	6	
18	扁钢	-80x6		米	60	
19	热镀锌螺栓	M16X60 配螺母、垫圈		套	30	
		M12X80， 配螺母、垫圈		套	36	
		M8X40， 配螺母、垫圈		套	6	
20	热镀锌扁钢	L50X5		米	1.5	
21	热镀锌扁钢	-25x4镀锌扁钢		米	50	
22	热镀锌圆钢	φ16		米	30	