




	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																						
A									A																																																																																																																																																																																					
B	<div>注：1、土建部分预埋槽钢、扁钢、接地材料等见其他图纸，甲方自备。 2、辅助材料施工单位备；材料清单仅为主要设备，施工实际情况设计单位不可掌控。 3、外线详见用户进线电缆工程部分。 4、未尽事宜根据相关规范要求定。</div>								B																																																																																																																																																																																					
C									C																																																																																																																																																																																					
D	<table><tr><td>22</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>21</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>12</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>19</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>18</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>辅助材料</td><td>螺帽螺栓等</td><td></td><td></td><td>根据现场施工情况定</td></tr><tr><td>16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>400V母线桥架</td><td>TMY-80×10 配热缩绝缘套管</td><td>4.8</td><td>米</td><td>现场量制，实测为准 母线桥架承载采用上固定，桥架厂家配安装固定支架</td></tr><tr><td>15</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>母排伸缩节</td><td>MST-80×10</td><td>8</td><td>只</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>矩形铜母线</td><td>TMY-80×10</td><td>36</td><td>米</td><td>实际长度以现场施放为准 配套热缩绝缘套管(绝缘等级0.4kV以上)</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>户内电缆终端</td><td>适用于电缆YJV22-18/30-3x70</td><td>4</td><td>套</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>高压电缆</td><td>YJV22-8.7/15-3x70</td><td>25</td><td>米</td><td>配DT-铜接线端子 估算长度，以实际施放为准</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>低压配电柜</td><td>MNS</td><td>9</td><td>台</td><td>附图订货</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>高压开关柜</td><td>10kV环网柜</td><td>10</td><td>台</td><td>附图订货</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>干式变压器</td><td>SCB10-630kVA/10kV 10kV±2x2.5%/0.4kV Dyn11 ,Uz=4%</td><td>2</td><td>台</td><td>防护等级 IP40 金属外壳，室内基础 安装；干变有带温控、风机等功能。</td></tr><tr><td></td><td>序 号</td><td>名 称</td><td>规 范</td><td>数 量</td><td>单 位</td><td>备 注</td><td>序 号</td><td>名 称</td><td>规 范</td><td>数 量</td><td>单 位</td><td>备 注</td></tr></table>								22						14						21						13						20						12						19						11						18						10						17						9	辅助材料	螺帽螺栓等			根据现场施工情况定	16						8	400V母线桥架	TMY-80×10 配热缩绝缘套管	4.8	米	现场量制，实测为准 母线桥架承载采用上固定，桥架厂家配安装固定支架	15						7	母排伸缩节	MST-80×10	8	只								6	矩形铜母线	TMY-80×10	36	米	实际长度以现场施放为准 配套热缩绝缘套管(绝缘等级0.4kV以上)							5	户内电缆终端	适用于电缆YJV22-18/30-3x70	4	套								4	高压电缆	YJV22-8.7/15-3x70	25	米	配DT-铜接线端子 估算长度，以实际施放为准							3	低压配电柜	MNS	9	台	附图订货							2	高压开关柜	10kV环网柜	10	台	附图订货							1	干式变压器	SCB10-630kVA/10kV 10kV±2x2.5%/0.4kV Dyn11 ,Uz=4%	2	台	防护等级 IP40 金属外壳，室内基础 安装；干变有带温控、风机等功能。		序 号	名 称	规 范	数 量	单 位	备 注	序 号	名 称	规 范	数 量	单 位	备 注	D
22						14																																																																																																																																																																																								
21						13																																																																																																																																																																																								
20						12																																																																																																																																																																																								
19						11																																																																																																																																																																																								
18						10																																																																																																																																																																																								
17						9	辅助材料	螺帽螺栓等			根据现场施工情况定																																																																																																																																																																																			
16						8	400V母线桥架	TMY-80×10 配热缩绝缘套管	4.8	米	现场量制，实测为准 母线桥架承载采用上固定，桥架厂家配安装固定支架																																																																																																																																																																																			
15						7	母排伸缩节	MST-80×10	8	只																																																																																																																																																																																				
						6	矩形铜母线	TMY-80×10	36	米	实际长度以现场施放为准 配套热缩绝缘套管(绝缘等级0.4kV以上)																																																																																																																																																																																			
						5	户内电缆终端	适用于电缆YJV22-18/30-3x70	4	套																																																																																																																																																																																				
						4	高压电缆	YJV22-8.7/15-3x70	25	米	配DT-铜接线端子 估算长度，以实际施放为准																																																																																																																																																																																			
						3	低压配电柜	MNS	9	台	附图订货																																																																																																																																																																																			
						2	高压开关柜	10kV环网柜	10	台	附图订货																																																																																																																																																																																			
						1	干式变压器	SCB10-630kVA/10kV 10kV±2x2.5%/0.4kV Dyn11 ,Uz=4%	2	台	防护等级 IP40 金属外壳，室内基础 安装；干变有带温控、风机等功能。																																																																																																																																																																																			
	序 号	名 称	规 范	数 量	单 位	备 注	序 号	名 称	规 范	数 量	单 位	备 注																																																																																																																																																																																		
E									E																																																																																																																																																																																					
F	<table><tr><td colspan="6"></td><td colspan="2">南通电力设计院有限公司 Nantong Electric Power Design Institute Co.Ltd 工程设计乙级 A232004017号</td><td colspan="2">如东东安交通服务有限公司10kV配变 工程</td><td>施工图</td><td>设计 阶段</td></tr><tr><td colspan="6"></td><td>批 准</td><td></td><td>校 核</td><td></td><td colspan="3" rowspan="3">设备及主要材料汇总表</td></tr><tr><td colspan="6"></td><td>审 核</td><td></td><td>设 计</td><td></td></tr><tr><td colspan="6"></td><td></td><td></td><td>设 计 制 图</td><td></td></tr><tr><td colspan="6"></td><td>专 业</td><td>会 签 人</td><td>日 期</td><td>比 例</td><td></td><td>日 期</td><td></td><td>图 号</td><td>324c-P19dajfS-D1-08</td></tr></table>														 南通电力设计院有限公司 Nantong Electric Power Design Institute Co.Ltd 工程设计乙级 A232004017号		如东东安交通服务有限公司10kV配变 工程		施工图	设计 阶段							批 准		校 核		设备及主要材料汇总表									审 核		设 计										设 计 制 图								专 业	会 签 人	日 期	比 例		日 期		图 号	324c-P19dajfS-D1-08	F																																																																																																																									
						 南通电力设计院有限公司 Nantong Electric Power Design Institute Co.Ltd 工程设计乙级 A232004017号		如东东安交通服务有限公司10kV配变 工程		施工图	设计 阶段																																																																																																																																																																																			
						批 准		校 核		设备及主要材料汇总表																																																																																																																																																																																				
						审 核		设 计																																																																																																																																																																																						
								设 计 制 图																																																																																																																																																																																						
						专 业	会 签 人	日 期	比 例		日 期		图 号	324c-P19dajfS-D1-08																																																																																																																																																																																
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																						