

<div><div><div>寰宇时代 (西安)</div><div>工程设计有限责任公司</div></div><div>设计证书编号: A261152502 乙级</div><div>专业 仪表</div></div> <div>资料图纸 专业目录</div> <div>西安液化天然气 (LNG) 应急储备 调峰项目集输装置区工程 仪表专业</div>		项目号: HY-DD2024002				
		文件号: DL1-0901IN00				
		设计阶段: 施工图				
		版次: A 版				
		日期: 2024.09.30				
		第 1 页 共 2 页				
序号	文件号	名称	版次	自然张数	折合 1# 图纸	备注
1	SPC-0901IN37-01	说明书	A	11	1.375	
2	EQL-0901IN37-01	设备表	A	15	1.875	
3	BML-0901IN37-01	材料表	A	6	0.75	
4	TAB-0901IN37-01	仪表电缆表	A	7	1.75	
5	TAB-0901IN37-02	DCS 系统监控数据表	A	23	2.875	
6	TAB-0901IN37-03	SIS 系统监控数据表	A	4	0.5	
7	DWG-0901IN37-01	控制系统拓扑图	A	1	0.25	
8	DWG-0901IN37-02	温度变送器安装图	A	1	0.25	
9	DWG-0901IN37-03	压力表水平管道上安装图	A	1	0.25	
10	DWG-0901IN37-04	压力表设备上安装图	A	1	0.25	
11	DWG-0901IN37-05	压力变送器水平管道上安装图	A	1	0.25	
12	DWG-0901IN37-06	差压变送器设备安装图	A	1	0.25	
13	DWG-0901IN37-07	磁翻板液位变送器安装示意图	A	1	0.25	
14	DWG-0901IN37-08	仪表支架的制作与安装示意图	A	1	0.25	
15	DWG-0901IN37-09	非插入式清管器通过指示器安装示意图	A	1	0.25	
16	DWG-0901IN37-10	ESD 按钮安装示意图	A	1	0.25	
17	DWG-0901IN37-11	防爆声光报警器安装示意图	A	1	0.25	
18	DWG-0901IN37-12	常规仪表设备电气接线示意图	A	1	0.25	
19	DWG-0901IN37-13	执行机构电气接线示意图	A	1	0.25	
20	DWG-0901IN37-14	现场撬接线箱电气接线示意图	A	1	0.25	
21	DWG-0901IN37-15	现场地面上接线箱电气接线示意图	A	1	0.25	
22	DWG-0901IN37-16	工艺装置区仪表平面布置及电缆敷设图	A	1	1.5	
23	DWG-0901IN37-17	站内电缆敷设图	A	1	0.5	
24	DWG-0901IN37-18	因果图	A	1	0.25	
25	DWG-0901IN37-19	电动开关阀通用控制逻辑	A	1	0.50	
26	DWG-0901IN37-20	电动调节阀压力流量控制逻辑	A	1	0.25	
27	DWG-0901IN37-21	气液联动球阀通用逻辑图	A	1	0.25	
28	DWG-0901IN37-22	逻辑框图图例符号	A	1	0.25	
29	DWG-0901IN37-23	回路优先级设定逻辑框图	A	1	0.25	
30	DWG-0901IN37-24	大口径阀组控制逻辑框图	A	1	0.25	
31	DWG-0901IN37-25	流量设定值分配逻辑框图	A	1	0.25	
编制		校对	审核			

[illegible]