

## 南通展鹏机电设备有限公司

序号	物料名称	技术指标要求	单位	数量	最高投标单 价限价 (元, 含 税)	投标单价(元, 含 税)	小计(元, 含税)
1	量位置测量模	端子, 支持RS422, TTL, 1MHZ, 2XAB, EtherCAT等协议通讯功能。	个	2	3837.92	3825	7650
2	末端拓展模块	扩展末端端子, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	744.18	724	2172
3	双口拓展模块	子, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1115.97	1100	3300
4	输入模块1	电压 24VDC, 3.0ms滤波, type 3 接线, 具备EtherCAT协议通讯。	个	5	341.65	334	1670
5	输入模块2	作电压 24VDC, 3.0ms滤波, type 3 接线, 具备EtherCAT协议通讯。	个	5	821.43	814	4070
6	输入模块3	工作电压24VDC, 差分输入, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1758.38	1725	3450
7	输入模块4	±10V模拟量, 工作电压24VDC, 差分输入, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1798.83	1755	5265
8	输入模块5	RTD模拟量, 工作电压24VDC, 两线制, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	2644.51	2621	7863
9	输入模块6	作电压24VDC, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1832.22	1800	5400
10	输出模块1	4路数字量, 工作电压 24VDC, 0.5A, 两线制, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	378.03	357	1071
11	输出模块2	16路数字量, 工作电压 24VDC, 0.5A, 两线制, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	927.68	892	2676

12	输出模块3	作电压24VDC，2.0A，转换触点，无电源触电，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	471.85	464	1392
13	输出模块4	0-20mA模拟量，工作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1956.19	1940	3880
14	输出模块5	作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1987.41	1940	3880
15	输出模块6	作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1993.07	1940	3880
16	终端模块	工作电压24VDC，终端盖板，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	45.06	44	220
17	供电模块	输出电压24VDC，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	173.61	168	840
18	采样输入模块	工作电压24VDC，2路1us输入，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1180.93	1150	3450
19	采样输出模块	工作电压24VDC，2路1us输出，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1180.93	1150	3450
20	数字输入模块	4路输入，滤波10US，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	367.1	354	1770
21	控制屏	15英寸，1366X768,16:9，多点触控，防护等级IP65，具备EtherCAT协议通讯。	个	1	13216.37	12709	12709
22	控制屏电缆	20米，RJ45转8-Pin-male，PVC。	个	3	3242.27	3230	9690
23	控制器1	于2.1GHz，存储卡不小于40G，内存不少于4GB DDR3 RAM，接口不少于2个RJ45、1个DVI，4个USB等。	个	2	30297.7	29785	59570

24	授权模块1	算功能，70等级，不少于35轴运动控制，可视化独立显示，支持 Modbus TCP 通讯协议。	个	2	17261.63	17136	34272
25	控制器2	于1.75GHz，存储卡不小于40G，内存不少于4GB DDR3 RAM，接口不少于2个RJ45、1个DVI，4个USB等。	个	2	14582.04	13842	27684
26	授权模块2	算功能，40等级，不少于35轴运动控制，可视化独立显示，支持 Modbus TCP 通讯协议。	个	2	8716.38	8704	17408
27	电源模块	输出电压5VDC/2A，具备诊断功能。	个	5	1279.26	1261	6305
28	双电机模块	输入，输出3AC400V，书本型结构，内部风冷，支持扩展安全集成功能、DRIVE-CLiQ、PN通讯协议。	个	5	10074.52	9998	49990
29	单圈小电机	0.82KW，不少于20位单圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于3Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	4	7026.45	6936	27744
30	单圈大电机	3.3KW，不少于20位单圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于16Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	4	8890.18	8741	34964
31	多圈大电机	3.1KW，不少于20位多圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于20Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	2	13760.75	13588	27176

32	控制器	可编程运动控制器，支持 DP或PN通讯协议，标准性能;接口不少于12 个 DI、16 个 DI/DO、6 个驱动器 -CLiQ、2 个 PROFIBUS、3 个 PROFINET 端口、2 个以太网、2	个	1	30796.62	30796	30796
33	存储授权卡1	不少于1G存储卡，支持授权不少于24多轴运动控制功能包。	个	1	14344.12	14164	14164
34	人机面板	不少于12英寸，TFT显示屏、不低于800万色、不少于8MB存储器、具有PROFINET、MPI等接口。	个	1	38205.26	37652	37652
35	驱动器1	0-3A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	3	14199.96	13949	41847
36	驱动器2	3-6A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	6	14427.25	14400	86400
37	驱动器3	6-12A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	4	15055.8	14863	59452
38	伺服驱动器	不低于24A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通讯。	个	1	21533.67	21401	21401
39	存储授权卡2	不少于1G存储卡，支持授权不少于32多轴运动控制功能包。	个	1	17872.03	17780	17780
总计（元，含税）							684353

## 南通广泰机电设备有限公司

序号	物料名称	技术指标要求	单位	数量	最高投标单 价限价 (元, 含 税)	投标单价(元, 含 税)	小计(元, 含 税)
1	量位置测量模	端子, 支持RS422, TTL, 1MHZ, 2XAB, EtherCAT等协议通讯功能。	个	2	3837.92	3800	7600
2	末端拓展模块	扩展末端端子, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	744.18	742.6	2227.8
3	双口拓展模块	子, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1115.97	1108	3324
4	输入模块1	电压 24VDC, 3.0ms滤波, type 3 接线, 具备EtherCAT协议通讯。	个	5	341.65	324	1620
5	输入模块2	作电压 24VDC, 3.0ms滤波, type 3 接线, 具备EtherCAT协议通讯。	个	5	821.43	812	4060
6	输入模块3	工作电压24VDC, 差分输入, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1758.38	1699	3398
7	输入模块4	±10V模拟量, 工作电压24VDC, 差分输入, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1798.83	1788.29	5364.87
8	输入模块5	RTD模拟量, 工作电压24VDC, 两线制, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	2644.51	2632	7896
9	输入模块6	作电压24VDC, 16位, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1832.22	1820	5460
10	输出模块1	4路数字量, 工作电压 24VDC, 0.5A, 两线制, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	378.03	349	1047
11	输出模块2	16路数字量, 工作电压 24VDC, 0.5A, 两线制, 具备EtherCAT协议通讯。	个	3	927.68	920	2760

12	输出模块3	作电压24VDC，2.0A，转换触点，无电源触电，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	471.85	450	1350
13	输出模块4	0-20mA模拟量，工作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1956.19	1888	3776
14	输出模块5	作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1987.41	1982	3964
15	输出模块6	作电压24VDC，16位，具备EtherCAT协议通讯。	个	2	1993.07	1939	3878
16	终端模块	工作电压24VDC，终端盖板，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	45.06	42	210
17	供电模块	输出电压24VDC，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	173.61	162	810
18	采样输入模块	工作电压24VDC，2路1us输入，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1180.93	1170.55	3511.65
19	采样输出模块	工作电压24VDC，2路1us输出，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	3	1180.93	1155	3465
20	数字输入模块	4路输入，滤波10US，type 3接线，具备EtherCAT协议通讯。	个	5	367.1	348.22	1741.1
21	控制屏	15英寸，1366X768,16:9，多点触控，防护等级IP65，具备EtherCAT协议通讯。	个	1	13216.37	13000	13000
22	控制屏电缆	20米，RJ45转8-Pin-male，PVC。	个	3	3242.27	3200	9600
23	控制器1	于2.1GHz，存储卡不小于40G，内存不少于4GB DDR3 RAM，接口不少于2个RJ45、1个DVI，4个USB等。	个	2	30297.7	30190	60380

24	授权模块1	算功能，70等级，不少于35轴运动控制，可视化独立显示，支持 Modbus TCP 通讯协议。	个	2	17261.63	17100	34200
25	控制器2	于1.75GHz，存储卡不小于40G，内存不少于4GB DDR3 RAM，接口不少于2个RJ45、1个DVI，4个USB等。	个	2	14582.04	14450	28900
26	授权模块2	算功能，40等级，不少于35轴运动控制，可视化独立显示，支持 Modbus TCP 通讯协议。	个	2	8716.38	8564	17128
27	电源模块	输出电压5VDC/2A，具备诊断功能。	个	5	1279.26	1250	6250
28	双电机模块	输入，输出3AC400V，书本型结构，内部风冷，支持扩展安全集成功能、DRIVE-CLiQ、PN通讯协议。	个	5	10074.52	10043	50215
29	单圈小电机	0.82KW，不少于20位单圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于3Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	4	7026.45	7000	28000
30	单圈大电机	3.3KW，不少于20位单圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于16Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	4	8890.18	8750	35000
31	多圈大电机	3.1KW，不少于20位多圈绝对值编码器，防护等级IP64，带 Drive-CLiQ 接口，M0不小于20Nm（100K），NN不低于3000rpm，自然冷却设计。	个	2	13760.75	13520	27040

32	控制器	可编程运动控制器，支持 DP或PN通讯协议，标准性能;接口不少于12 个 DI、16 个 DI/DO、6 个驱动器 -CLiQ、2 个 PROFIBUS、3 个 PROFINET 端口、2 个以太网、2	个	1	30796.62	30700.34	30700.34
33	存储授权卡1	不少于1G存储卡，支持授权不少于24多轴运动控制功能包。	个	1	14344.12	14278	14278
34	人机面板	不少于12英寸，TFT显示屏、不低于800万色、不少于8MB存储器、具有PROFINET、MPI等接口。	个	1	38205.26	38200.11	38200.11
35	驱动器1	0-3A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	3	14199.96	13988.32	41964.96
36	驱动器2	3-6A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	6	14427.25	14408	86448
37	驱动器3	6-12A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通	个	4	15055.8	15000.38	60001.52
38	伺服驱动器	不低于24A数字伺服驱动功能，220至480 VAC，旋转变压器接口，自动整定，板载EMC滤波器，支持IEC 61131编程语言、EtherCAT协议通讯。	个	1	21533.67	21456.24	21456.24
39	存储授权卡2	不少于1G存储卡，支持授权不少于32多轴运动控制功能包。	个	1	17872.03	17600.57	17600.57
总计（元，含税）							687826.16