

项目编号/包号: JSZC-320400-LKJS-C2024-0009 项目名称: 常州市第一人民医院真儒健康管理中心泵房设备更换改造

序号	项目名称	规格、型号	要求	品牌
1	螺杆式冷水机组	制冷量≥1134KW, 功率≤210KW, 包含机组正常运行所必须的控制柜、水流开关等配套部件, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备减震垫等	盾安
2	超低氮真空冷凝热水锅炉	功率≥1160kW, 双回路, 采暖功率≥1160kw, 生活热水功率≥465kw, 燃烧器效率≥94%, 氮氧化物排放≤30mg/m³, 包含机组正常运行所必须的配套部件, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备槽钢基础、减震垫等必要的减震装置	力聚
3	冷却水泵	流量≥260m³/h, 扬程≥25m, 卧式, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备槽钢基础和减震垫、减震器等	连成
4	冷却水泵电柜	冷却水电柜, 变频控制、具备变频器故障情况下手动启动功能、电源:3~380V/50Hz, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备槽钢基础等	旭杰
5	冷冻水水泵	流量≥240m³/h, 扬程≥35m, 卧式, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备槽钢基础和减震垫、减震器等	连成
6	冷冻水水泵电柜	冷冻水泵电柜, 变频控制、具备变频器故障情况下手动启动功能、电源:3~380V/50Hz, 具体参数见设备选型表	包括但不限于原设备拆除、新设备安装、设备槽钢基础等	旭杰
7	钢管	钢管, D200 无缝钢管, 1.6MPa	包括但不限于原管道拆除、新管道安装	国优
8	钢管	钢管, D125 无缝钢管, 1.6MPa	包括但不限于原管道拆除、新管道安装	国优
9	不锈钢管	不锈钢管, DN65, 1.6MPa	包括但不限于原管道拆除、新管道安装	国优
10	镀锌钢管	热镀锌钢管 DN65, 1.6MPa	包括但不限于原管道拆除、新管道安装	国强
11	焊接法兰阀门	蝶阀, DN200, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
12	焊接法兰阀门	蝶阀, DN125, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉

13	焊接法兰阀门	不锈钢闸阀, DN65, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
14	螺纹阀门	排污阀门, DN50, 1.6MPa, 螺纹连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
15	焊接法兰阀门	过滤器, DN200, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
16	焊接法兰阀门	止回阀, DN200, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原阀门及法兰拆除、新阀门及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
17	焊接法兰阀门	不锈钢金属软管, DN200, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原金属软接及法兰拆除、新金属软接及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
18	焊接法兰阀门	不锈钢金属软管, DN125, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原金属软接及法兰拆除、新金属软接及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
19	焊接法兰阀门	不锈钢金属软管, DN65, 1.6MPa, 法兰连接	包括但不限于原金属软接及法兰拆除、新金属软接及法兰、垫片、螺丝等安装	秀辉
20	压力仪表	压力表; 含表弯、铜球阀	包括但不限于原压力表及弯管、铜球阀拆除、压力表及弯管、铜球阀等安装	国优
21	温度仪表	温度表	包括但不限于温度计拆除、新温度计及焊接底座等安装	国优
22	电力电缆	电力电缆敷设, YJV25mm ²	包括但不限于旧电缆拆除、新电缆安装	上上
23	电力电缆	电力电缆敷设, YJV90mm ²	包括但不限于旧电缆拆除、新电缆安装	上上
24	管道绝热	橡塑保温管道及铝皮		银速雷神
25	防潮层、保护层	保温外包铝皮 0.5mm		国优
26	阀门绝热	保温 δ=40 NBR/PVC 橡塑保温, DN200 以内		银速雷神
27	管道支吊架	型钢支吊架制作安装, 除锈, 防锈漆二道, 调和漆二道		国优
28	燃气管道施工	与锅炉配套	由成交单位与燃气公司对接、代办相应的燃气施工手续, 并与 2 台锅炉进气管道对接(包括但不限于燃气报警装置)	
29	不锈钢板通风管道	不锈钢板, 1.0	原有锅炉排烟管道拆除, 新锅炉与原有烟道连接	
30	螺杆机组回收处置	制冷量 1134KW, 功率 205KW。机组共 2 个机头, 其中 1 个机头均故障无法使用。	由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	

31	真空热水炉回收处置	双回路，采暖回路：1163kw，热水回路：465kw。1台可正常使用，1台换热器漏水，无法使用。	由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
32	冷却水泵回收处置	流量 260m ³ /h, 扬程 25m	由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
33	空调水泵回收处置	流量 240m ³ /h, 扬程 35m	由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
34	水泵电柜回收处置		由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
35	储水罐回收处置，5 立方，存在漏水		由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
36	管道及附件回收处置		由乙方回收处理并支付甲方设备回收费用	
37	调试			

- 注：1.本表应按包分别填写。
 2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应竞争性磋商文件。
 3.本表行数可以按照项目分项情况增加。
 4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。
 5.响应报价按扣除乙方支付给甲方的设备回收价后。
 6. 第 30 至 36 项的综合单价和总价前加负数符号。

响应人名称（加盖公章）： 江苏省工业设备安装集团有限公司

