

竞价公告

因中国电建江西电建公司节能分公司德安凯迪生物质电厂改造项目给水泵密封装置采购项目需要，我司拟采用竞价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于2024年12月11日10时24分前将报价文件盖章通过中国电建集中采购平台递交。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0131073-240098

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量
1	给水泵密封材料	详见清单	1

8

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
1	给水泵机械密封装置	C8BKC-90/TP 弹簧机械密封（品牌丹东克隆）	套	2	详见图纸、要和原设备相匹配、厂家现场指导安装

二、采购要求

1、本次竞价为整体采购，采用**两轮**报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数和原**苏尔寿**设备配套，确保维修更换后水温240度运行不漏水不漏油，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：15天

3、交货地点：江西省九江市德安县 丰林镇凯迪绿色新能源开发有限公司 收货人：周佳懿 15170000294 **（不提货）**。

4、质量标准或要求：投标方必须严格按相关国家标准提供合格产品（不允许负公差）。

5、质保期：本合同项下货物的质量保证期为12个月。自双方最终验收合格之日（如需：政府质量监督部门及其它检验部门检验的产品，还需政府相关部门

检验合格)起计算。

6、供应商的资质要求:

6.1 响应人必须在中电建集采招标平台注册成功(股份级或我司成员级,如在报名截止前还未注册成为我公司成员企业级供货商,由于后续流程无法进行,则已报名该项目的供货商一概退回,我司概不负责)

6.2 不接受联合体投标。

6.3 响应人须为一般纳税人,具有提供增值税专用发票(税率13%)的能力。

7、响应文件须提交报价表,其它要求根据具体采购项目由采购人决定,响应文件份数正本一份、副本一份。

8、成交确定原则:质量和服务相等且报价最优。

9、付款方式:电汇/银承,配合甲方第三方支付。

9.1 货到验收合格,开具发票(专用增值税发票,税率13%)后2个月内付清本次采购金额的95%,合同实际总价的5%作为验收合格后的质量保证金,质量保证期满无质量问题或质量保证期出现的质量问题经乙方维修处理符合甲方要求的,验收合格满1年后5个工作日内无息返还乙方。质保期内如出现质量问题,则质保期和质保金返还相应顺延。

三、联系方式

采购人:江西电建公司节能分公司

地 址: [江西省九江市德安县 丰林镇凯迪绿色新能源开发有限公司](#)

联系人:谢亚琴

电 话:18170094078

电子邮箱:409022424@qq.com

中国电建集团江西省电力建设有限公司节能分公司
(电子签章)

2024年12月09日

附件图纸:

1 请校核所有联接尺寸,及泵轴向
2 如该方案可行请签字盖章确认回传,有问题请及时联系

SULZER
Engineering Document Review
工程文件评审

丹东克隆集团
工程技术中心 张国然
电话 0415-6225535 48575
传真 0415-6225536

序号	零件代号	名称	材料	数量	备注
25	NPT1/2	丝 母	0Cr18Ni9	4	
24	M16/T6170/001	螺 帽	A2-70	4	
23	M16X90/898/001	泵头螺栓	A2-70	4	
22	CL145/21T090-05A/002	排 水	2Cr13	1	2
21	CL145/21T090-02B/001	泵盖环	0Cr18Ni9	1	2
20	M10x14/T80/001	泵盖螺钉	0Cr18Ni9	3	
19	C8/090/502/131	密封垫圈	聚四氟乙烯	1	
18	C8/095/127/131	V 形圈	聚四氟乙烯	2	
17	C8/095/126/131	排 环	聚四氟乙烯	1	
16	C8/090/500/302	排 环	SiC	1	
15	C8/090/121/215	排 环	铸造铝合金	1	
14	C8/095/111/001-T	排环密封件	0Cr18Ni9	1	

备注 2. 常用
a. 参见版本 No. 0

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/14	入口压水(MPa)	1.012
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2890rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/13	入口压水(MPa)	1.0913
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2980rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

A 向示泵(非驱动端)

A 向示泵(驱动端)

13	Ø4x10/T119.1/006	排冲销	00Cr17Ni14Mo2	1	
12	M6x10/T5781/001	螺 帽	0Cr18Ni9	4	
11	CB-W-02	限位板	2Cr13	4	
10	CB/090/139/213	水 封	铸钢	1	
9	G84622(Ø145XØ155X3.2)	密封垫	0Cr18Ni9+垫圈	1	2a
8	CL145/21T090-01B/002	压 盖	2Cr13	1	2a

1 请校核所有联接尺寸,及泵轴向
2 如该方案可行请签字盖章确认回传,有问题请及时联系

SULZER
Engineering Document Review
工程文件评审

丹东克隆集团
工程技术中心 张国然
电话 0415-6225535 48575
传真 0415-6225536

序号	零件代号	名称	材料	数量	备注
25	NPT1/2	丝 母	0Cr18Ni9	4	
24	M16/T6170/001	螺 帽	A2-70	4	
23	M16X90/898/001	泵头螺栓	A2-70	4	
22	CL145/21T090-05A/002	排 水	2Cr13	1	2
21	CL145/21T090-02B/001	泵盖环	0Cr18Ni9	1	2
20	M10x14/T80/001	泵盖螺钉	0Cr18Ni9	3	
19	C8/090/502/131	密封垫圈	聚四氟乙烯	1	
18	C8/095/127/131	V 形圈	聚四氟乙烯	2	
17	C8/095/126/131	排 环	聚四氟乙烯	1	
16	C8/090/500/305	排 环	SiC	1	
15	C8/090/121/215	排 环	铸造铝合金	1	
14	C8/095/111/001-T	排环密封件	0Cr18Ni9	1	

备注 2. 常用
a. 参见版本 No. 0

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/14	入口压水(MPa)	1.012
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2890rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/13	入口压水(MPa)	1.0913
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2980rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

A 向示泵(非驱动端)

A 向示泵(驱动端)

13	Ø4x10/T119.1/006	排冲销	00Cr17Ni14Mo2	1	
12	M6x10/T5781/001	螺 帽	0Cr18Ni9	4	
11	CB-W-02	限位板	2Cr13	4	
10	CB/090/139/213	水 封	铸钢	1	
9	G84622(Ø145XØ155X3.2)	密封垫	0Cr18Ni9+垫圈	1	2a
8	CL145/21T090-04A/002	压 盖	2Cr13	1	2a

1 请校核所有联接尺寸,及泵轴向
2 如该方案可行请签字盖章确认回传,有问题请及时联系

SULZER
Engineering Document Review
工程文件评审

丹东克隆集团
工程技术中心 张国然
电话 0415-6225535 48575
传真 0415-6225536

序号	零件代号	名称	材料	数量	备注
25	NPT1/2	丝 母	0Cr18Ni9	4	
24	M16/T6170/001	螺 帽	A2-70	4	
23	M16X90/898/001	泵头螺栓	A2-70	4	
22	CL145/21T090-05A/002	排 水	2Cr13	1	2
21	CL145/21T090-02B/001	泵盖环	0Cr18Ni9	1	2
20	M10x14/T80/001	泵盖螺钉	0Cr18Ni9	3	
19	C8/090/502/131	密封垫圈	聚四氟乙烯	1	
18	C8/095/127/131	V 形圈	聚四氟乙烯	2	
17	C8/095/126/131	排 环	聚四氟乙烯	1	
16	C8/090/500/305	排 环	SiC	1	
15	C8/090/121/215	排 环	铸造铝合金	1	
14	C8/095/111/001-T	排环密封件	0Cr18Ni9	1	

备注 2. 常用
a. 参见版本 No. 0

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/14	入口压水(MPa)	1.012
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2890rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/13	入口压水(MPa)	1.0913
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2980rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

A 向示泵(非驱动端)

A 向示泵(驱动端)

13	Ø4x10/T119.1/006	排冲销	00Cr17Ni14Mo2	1	
12	M6x10/T5781/001	螺 帽	0Cr18Ni9	4	
11	CB-W-02	限位板	2Cr13	4	
10	CB/090/139/213	水 封	铸钢	1	
9	G84622(Ø145XØ155X3.2)	密封垫	0Cr18Ni9+垫圈	1	2a
8	CL145/21T090-04A/002	压 盖	2Cr13	1	2a

1 请校核所有联接尺寸,及泵轴向
2 如该方案可行请签字盖章确认回传,有问题请及时联系

SULZER
Engineering Document Review
工程文件评审

丹东克隆集团
工程技术中心 张国然
电话 0415-6225535 48575
传真 0415-6225536

序号	零件代号	名称	材料	数量	备注
25	NPT1/2	丝 母	0Cr18Ni9	4	
24	M16/T6170/001	螺 帽	A2-70	4	
23	M16X90/898/001	泵头螺栓	A2-70	4	
22	CL145/21T090-05A/002	排 水	2Cr13	1	2
21	CL145/21T090-02B/001	泵盖环	0Cr18Ni9	1	2
20	M10x14/T80/001	泵盖螺钉	0Cr18Ni9	3	
19	C8/090/502/131	密封垫圈	聚四氟乙烯	1	
18	C8/095/127/131	V 形圈	聚四氟乙烯	2	
17	C8/095/126/131	排 环	聚四氟乙烯	1	
16	C8/090/500/305	排 环	SiC	1	
15	C8/090/121/215	排 环	铸造铝合金	1	
14	C8/095/111/001-T	排环密封件	0Cr18Ni9	1	

备注 2. 常用
a. 参见版本 No. 0

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/14	入口压水(MPa)	1.012
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2890rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

用户	武汉凯迪电力股份有限公司	介 质	炉内水
温度名称		温 度(°C)	176.5
介 号		密封腔压(MPa)	
设备型号	MD100-300E/13	入口压水(MPa)	1.0913
制造厂	苏州苏东泵业有限公司	出口压水(MPa)	
排 速	2980rpm	比 重(g/cm³)	
密封腔		绝对腔压(MPa)	
API标准		API等级	23+61
识别标志	C8BKC-90/TP-TUF88/2		

A 向示泵(非驱动端)

A 向示泵(驱动端)

13	Ø4x10/T119.1/006	排冲销	00Cr17Ni14Mo2	1	
12	M6x10/T5781/001	螺 帽	0Cr18Ni9	4	
11	CB-W-02	限位板	2Cr13	4	
10	CB/090/139/213	水 封	铸钢	1	
9	G84622(Ø145XØ155X3.2)	密封垫	0Cr18Ni9+垫圈	1	2a
8	CL145/21T090-04A/002	压 盖	2Cr13	1	2a