

询价公告

光大生物能源(怀远)有限公司因建设/经营需要,现对光大生物能源(怀远)有限公司电气、热控专业材料(2024年12月)进行询价采购,欢迎符合资格条件的供应商参与报价,具体公告事宜如下:

一、采购项目编号:LSHB-GX-2024-7121

二、采购项目名称:光大生物能源(怀远)有限公司电气、热控专业材料(2024年12月)

三、采购方式:公开询价采购

四、采购内容:

诺德整流模块	GHE-40L	3	个
日光灯管	双端 LED24W 1.2M 飞利浦/雷士/欧普	10	个
乳胶漆	刷墙白色乳胶漆(含滚筒刷)	20	KG
LED一体化灯管	T5 支架灯 17W 1.2m	10	个
位置传感器开关	DT35-B15251	2	个
工字钢拖缆滑轮	直径 80mm, 小头直径 60mm, 厚度 34mm, M16	30	个
防火泥	有机柔性防火泥	50	公斤
ABB 直流接触器	AF75-30-11 DC220V	3	个
取料机冷却风机	G-200A 380V 1400r/min	2	个
电机冷却风机	G-225B(直径 48cm, 长度 34cm, 带外壳)	1	个
施耐德变频器	VW3A1101	2	个
电机综合保护器	JD-5S(10-99A)控制电压 220V	3	个
诺德电机端盖	驱动端端盖(配套电机型号:3-W20-160L-04)	2	个
润滑脂	SKF LGHP 2/5	1	桶
安全继电器	BT51T 2TLA010033R3000	2	个
开孔器	Φ30/合金	1	个
ABB 变频器	ABB ACS-CP-D 中文控制面板	1	个
坦克链线槽	外宽 27mm、外高 19mm	5	米
相序保护器	XJ3-D	3	个
垃圾吊接近开关	Ni35-CP40-VP4X2	2	个
S02 光源	堀厂分析仪(ZH4920「HAMAMATSU 滨松 L4646 闪烁氙灯 S02 光谱分析仪专用闪烁氙灯)	1	件
镀锌管	4 分管	50	米
镀锌管弯头	90 度	20	个
保温材料	超细高温玻璃棉,导热系数<0.0564w/m-°CC, 内径 16mm,壁后 10mm, 外侧带铝箔	350	米

保温材料	超细高温玻璃棉, 导热系数 $<0.0564\text{w}/\text{m}\cdot\text{C}$, C 内径 40mm, 壁后 20mm, 外侧带铝箔	80	米
保温材料	超细高温玻璃棉, 导热系数 $<0.0564\text{w}/\text{m}\cdot\text{C}$, C 内径 80mm, 壁后 20mm, 外侧带铝箔	140	米
保温铁皮	$\delta 0.5\text{mm}$ \白铁皮	180	平
双层纳米气囊	JY-新型管道保温绝热材料, 银色, 2.6mm 单层 气泡乘 2, 100 米一卷	2	卷
保温棉	自粘橡塑保温棉 宽 1 米, 厚 30mm+铝箔背胶	100	平
铠装热电阻	WZPK-11 Pt100 带接热块 (铠装部分 25CM, 带头部集热块 (可焊接), 后部应出线 1 米长, 金属编织网)。	4	支
V 型球阀	目前设备型号 ZSHV-16K, 阀内材质陶瓷, 介质 石灰浆, 压力小于 1.6mpa, 温度小于 250 度, DN15 CF8	1	台
手持式负压表	德力西 差压计 DLX-DMG512B	1	台
雨布	按尺寸加工, 共计 151 平, 压边, 配环	24	块
电源适配器	220VAC 转 12VDC	5	个
电磁阀	4V210-08 DC24V	2	台
电源开关	RK1-01 2*1N (DHG6310 用)	3	件
电源适配器	220VAC 转 7.5VDC	1	台

五、询价文件的获取：

响应人收到本公告后，请登录光大环境招标采购电子交易平台（<https://zcpt.cebenvironment.com.cn>），下载光大环境投标管家报名参与本次询价，并下载电子版询价文件。

六、资质要求：

- 1、应是在中国境内/外注册的企业，具备有效的营业执照及相关资质证书。
- 2、具有独立承担民事责任的能力，未被“信用中国”网站列为失信惩戒，未被司法机关列为失信被执行人。

七、响应文件的递交

- 1、响应文件递交截止时间：2024 年 12 月 02 日 10 时 00 分，逾期不予受理。
- 2、响应文件递交方式为：在光大环境招标采购电子交易平台投标管家上传电子版响应文件。

八、联系方式：

招 标 人：光大生物能源（怀远）有限公司
地 址：安徽省蚌埠市怀远县白莲坡工业园区
联 系 人：王哲令

电 话：13855257994

电子邮箱：wangzhl@cebenvironment.com.cn

九、监督邮箱及电话：

cgts@cebenvironment.com.cn, 0755-83989817

2024年11月27日