

青岛光大建发环保能源有限公司上墙制度等印刷品询价公告

青岛光大建发环保能源有限公司因建设/经营需要，现对青岛光大建发环保能源有限公司上墙制度等印刷品进行询价采购，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：HBNY-GX-2023-17667

二、采购项目名称：青岛光大建发环保能源有限公司上墙制度等印刷品

三、采购方式：公开询价采购

四、采购内容：

1、上墙制度（具体内容详见附件 3）

序号	类别	名称	部门	规格型号	材质	数量	备注
1	部门职责	生产运行部部门职责	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
2		生产技术部部门职责	技术部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
3		水处理中心部门职责	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
4		安环管理部部门职责	安环部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
5		计划物资部部门职责	物资部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
6		综合管理部部门岗	综	高*宽=	5mm 透明钢化玻	1	

		位职责	合部	900*600 (mm)	璃+20mm 广告钉		
7		财务管理部部门岗位职责	财务部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
8	岗 位 职 责	生产运行部经理/副经理岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9		生产运行部经理助理 / 总值长岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
10		生产运行部值长岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
11		生产运行部主控岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
12		生产运行部副控岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
13		生产运行部巡检岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
14		生产运行部统计员岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
15		生产运行部地磅值班员岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
16		生产运行部吊机班长岗位职责	运行部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	

1 7	生产运行部吊机操作 员岗位职责	运行 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
1 8	收运调度员岗位职 责	运行 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
1 9	餐厨污泥值班员岗 位职责	运行 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 0	灰渣管理员岗位职 责	运行 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 1	生产技术部经理岗 位职责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 2	生产技术部副经理 /经理助理岗位职 责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 3	机务专工岗位职责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 4	电气专工岗位职责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 5	仪控专工岗位职责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 6	生产技术部技术员 岗位职责	技术 部	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	
2 7	水处理中心经理/ 副经理岗位职责	水处	高*宽= 900*600(mm)	5mm 透明钢化玻 璃+20mm 广告钉	1	

		理	mm)			
28	水处理中心专工/ 技术员岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
29	渗滤液班长岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
30	渗滤液值班员岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
31	化水班长岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
32	化水值班员岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
33	中心化验班长岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
34	中心化验员岗位职责	水处理	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
35	主要负责人安全生产职责	安环部	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
36	安环部、安环管理人员安全生产职责	安环部	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
37	安环管理部经理 / 副经理工作标准	安环部	高*宽= 900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	

38	安环管理部安环专工 / 技术员工作标准	安环部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
39	计划物资部经理/经理助理岗位职责	物资部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
40	采购专工岗位职责	物资部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
41	仓库管理员岗位职责	物资部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
42	财务管理部经理/副经理工作标准	财务部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
43	财务管理部主办会计工作标准	财务部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
44	财务管理部出纳工作标准	财务部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
45	总经理岗位职责	综合部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
46	副总经理岗位职责	综合部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
47	总经理助理岗位职责	综合部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
48	综合管理部经理岗位职责	综合部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	

		部	mm)			
49	综合管理部副经理/经理助理岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
50	综合管理部行政主管岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
51	综合管理部行政主管岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
52	综合管理部人事主管/助理岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
53	综合管理部行政助理岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
54	综合管理部行政助理岗位职责	综合部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
55	操作票管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个
56	工作票管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个
57	交接班管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个
58	设备巡回检查制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个

59	设备定期试验、切换管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个
60	中控室管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	2	主控室、餐厨污泥控制室各1个
61	垃圾吊控制室管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	主控室、餐厨污泥控制室各1个
62	地磅房管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
63	卸料平台管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
64	卸料平台管理员工作标准	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
65	垃圾仓管理标准	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
66	渣吊控制室管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
67	油罐区域安全管理规定	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
68	油泵房安全管理规定	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双层	1	
69	氨罐区域安全管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚5+3直边双	1	

		部	mm)	层		
7 0	活性炭间安全管理 制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 1	沟道间区域安全管 理制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 2	乙炔间管理制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 3	配电室管理制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	15	
7 4	电子设备间管理制 度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 5	高压配电室安全操 作制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	6	
7 6	配电室安全操作制 度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	9	
7 7	飞灰暂存库管理制 度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 8	蓄电池室管理制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	
7 9	消防泵房管理制度	运 行 部	高*宽= 900*600(mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双 层	1	

80	餐厨垃圾处理间管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
81	污泥干化处理间管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
82	直流、UPS 配电室管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
83	变压器室管理制度	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
84	飞灰填埋场运行管理标准	运行部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
85	电子设备间管理规定	技术部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
86	电子设备间巡检要求	技术部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
87	工程师站管理规定	技术部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
88	CEMS 参数计算公式	技术部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
89	CEMS 日常维护要求	技术部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
90	CEMS 记录管理制度	技术部	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	

		部	mm)			
9 1	CEMS 站房管理制度	技术部	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 2	检修公司管理规定	技术部	高*宽=900*600 (mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双层	1	
9 3	化水化验室管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 4	化验室药品使用管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 5	污水化验室管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 6	水处理中心操作票管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 7	水处理中心工作票管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
9 8	配电室管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双层	1	
9 9	易制毒化学品管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双层	2	盐酸库和危化品试剂库各 1 个
1 0 0	氨水加药间管理制度	水处理	高*宽=900*600 (mm)	透明亚克力板, 厚 5+3 直边双层	1	

101	磷酸盐加药间管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
102	水处理中心控制室管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
103	设备巡回检查制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
104	交接班管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
105	设备定期试验、切换管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	
106	盐酸间管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
107	汽水取样间管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
108	玻璃仪器使用管理办法	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
109	易制爆化学品安全管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
110	危险化学品应急处置预案	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
111	预处理室工作管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm 透明钢化玻璃+20mm 广告钉	1	

1		理	mm)			
1 1 2	精密实验室工作管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
1 1 3	天平室管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	5mm透明钢化玻璃+20mm广告钉	1	
1 1 4	循环水加药间管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 1 5	飞灰留样间管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 1 6	生活水泵房管理制度	水处理	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 1 7	仓库防火防盗管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 1 8	物资领料管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 1 9	物资盘点制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 2 0	物资入库验收管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 2 1	油品库房管理规定	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	

1 2 2	乙炔瓶库房安全管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 2 3	氧气瓶库房安全管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	
1 2 4	油漆库房管理制度	物资部	高*宽=900*600(mm)	透明亚克力板,厚 5+3 直边双层	1	

2、印刷品（具体内容详见附件 4）

需求部门	序号	品名	规格				单位	数量	备注
			用纸页数	正反面	封面	装订要求			
生产运行部	1	值长运行日志	A4*100	正反两面	120g牛皮	左侧胶	本	12	卖方需先做一版供买方确认。印刷品内容如
	2	吊机运行日志	A4*40	双面	120g牛皮	左侧胶	本	12	
	3	地磅房运行日志	A4*40	双面	120g牛皮	左侧胶	本	12	
	4	调度会议记录	A4*40	正反两面	120g牛皮	左侧胶	本	12	
	5	班组安全活动	A4*60	双面	120g牛皮	左侧胶	本	4	
	6	技术问答	A4*60	双面	120g牛皮	左侧胶	本	4	
	7	事故预想	A4*60	双面	120g牛皮	左侧胶	本	4	
	8	操作票登记本	A4*6	双面	120g	左侧	本	2	

		0		牛皮	胶		
9	工作票登记本	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	2
10	机组测温测振记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
11	辅机测温记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	3
12	辅机测振记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	3
13	电气接地线登记本	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
14	电气绝缘测量记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
15	安全阀整定记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
16	设备启停记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
17	保护投退记录	A4*6 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	1
18	环保耗材记录本	A4*4 0	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	2
19	反事故演习记录	A4*6 0	正反两 面	120g 牛皮	左侧 胶	本	4
20	炉前看火记录	A4*3 1	双面	120g 牛皮	左侧 胶	本	12
21	锅炉运行记录报表	A3*1 00	单面		左侧 胶	本	12
22	汽机运行记录报表	A3*1 00	单面		左侧 胶	本	10

附件4, 如有改动, 以买方后期提供为准。

	23	烟气参数运行记录报表	A3*100	单面		左侧胶	本	5
	24	电气运行记录报表	A3*100	单面		左侧胶	本	5
	25	公用系统运行记录报表	A3*100	单面		左侧胶	本	5
	26	集控运行规程	A4*476	双面		左侧胶	本	25
	27	生产运行部管理标准汇编	A4*208	双面		左侧胶	本	2
	28	集控运行系统图	A3*43	双面		左侧胶	本	25
	29	污泥干化值班日志	A4*50	双面	120g牛皮	左侧胶	本	12
	30	污泥处理项目运行记录表	A3*100	单面		左侧胶	本	12
	31	餐厨值班日志	A4*50	单面	120g牛皮	左侧胶	本	12
	32	餐厨预处理运行记录表	A3*100	单面		左侧胶	本	8
	33	餐厨系统运行规程	A4*25	双面		左侧胶	本	12
	34	污泥干化系统运行规程	A4*50	双面		左侧胶	本	12
计划物资部	1	领料审批单	2000元以下/高100mm长180m	左侧胶	120g牛皮	左侧胶	本	6

		<p>m,</p> <p>每本带封皮,</p> <p>一本100页/一式二联,</p> <p>自带编号,自复写/详见附件4</p>					
2	领料审批单	<p>2000(含)元-10000元/高100mm长180mm,</p> <p>每本带封皮,</p> <p>一本100页/一式</p>	左侧胶	120g牛皮	左侧胶	本	6

		二联， 自带编号， 自复写/ 详见附件4					
3	领料审批单	1000 0 (含) 元以上 /高 100m m长 180m m， 每本带封皮， 一本100 页/ 一式二 联， 自带编号， 自复写/ 详见附件	左侧胶	120g 牛皮	左侧胶	本	2

		4					
生产技术部	1	锅炉专业检修规程	A4*1 85	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	2	汽机专业检修规程	A4*1 20	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	3	电气专业检修规程	A4*8 9	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	4	热控专业检修规程	A4*1 50	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	5	餐厨设备检修规程	A4*4 5	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	6	污泥设备检修规程	A4*4 5	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	7	生产技术部制度汇编	A4*2 38	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	8	计划物资部制度汇编	A4*9 3	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	9	采购管理制度汇编	A4*1 412	正反两面	120g 牛皮	长边 装订	本 1
	10	SNCR 系统定期检查表	A4*1 4	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本 1
	11	半干法脱酸系统维护记录	A4*1 4	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本 1
	12	除氨风机加药记录表	A4*3 0	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本 1
	13	除尘器系统维护记录	A4*1 4	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本 2
	14	飞灰螯合系统维护记录	A4*1	横向 单	120g	短边	本 1

		4	面	牛皮	装订		
15	干法脱酸系统维护记录	A4*1 4	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
16	沟道间检查记录	A4*3 1	横向正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
17	活性炭添加记录本	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
18	垃圾仓检查记录	A4*1 4	横向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
19	一次风室定期维护记录	A4*3 1	横向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	2
20	乙炔吹灰系统定期检查 表	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	2
21	油泵房季度检查表	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
22	锅炉月度检查表	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	2
23	起重设备月度检查表 (起重设备年度检查表 放在月度检查表最后一 页)	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	12
24	压力管道月度检查表	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	7
25	压力容器月度检查表	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	34
26	滤油记录	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	3
27	油品定期检验台账	A4*1 4	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	4
28	巡检记录	A4*1	纵向 单	120g	短边	本	83

		4	面	牛皮	装订		
29	汽轮机测振记录	A4*2 8	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
30	设备检修记录	A4*3 1	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	47
31	垃圾吊定期检查保养记录（机务）	A4*5 6	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
32	垃圾吊定期检查保养记录（电气）	A4*5 6	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
33	垃圾吊定期检查保养记录（仪控）	A4*5 6	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
34	渣吊定期检查保养记录（机务）	A4*5 6	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
35	渣吊定期检查保养记录（电气）	A4*5 6	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
36	班前会会议记录	A4*3 3	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	15
37	班组安全活动手册	A4*2 8	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	5
38	技术问答	A4*1 4	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	14
39	随机资料交接表	A4*3 0	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
40	仓库进出记录	A4*3 0	纵向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
41	电子设备间进出登记本	A4*3 0	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	6
42	工程师站工作记录本	A4*3 0	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1

43	工程师站进出记录本	A4*3 0	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
44	仪控定期工作（检修）	A4*1 5	横向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
45	仪控定期工作（仪表检 定）	A4*1 5	横向 单 面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
46	螯合剂承重传感器定期 校验本	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
47	飞灰称重斗称重传感器 定期校验记录本	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
48	活性炭称重定期校验记 录本	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
49	石灰浆称重传感器定期 校验记录本	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
50	生产厂区监控定期检查 表	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
51	水称量斗称重传感器定 期校验记录本	A4*1 5	纵向 单 面	120g 牛皮	长边 装订	本	1
52	主变巡查维护表	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
53	继电保护检查记录	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
54	发电机及励磁机定期检 查记录	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
55	氧化锌避雷器检查记录	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	2
56	GIS 设备间隔检查维护 记录	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
57	厂用变压器检查维护记 录	A4*3 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	9

58	直流系统检查维护记录	A4*2 0	纵向 正 反两面	120g 牛皮	短边 装订	本	1
----	------------	-----------	-------------	------------	----------	---	---

注:

1. 报价须包含所有的设计、制作、运输及安装费用。
2. 上墙制度中钢化玻璃/亚克力板的印刷内容要求 UV 印刷工艺，不加背景色，以透明钢化玻璃/亚克力板作为背景色。
3. 关于印刷品的相关公司制度要求详见：附录 A 光大国际项目 VI 管理手册；附录 B 环保能源工程建设现场 VI。

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：2023 年 12 月 07 日 15 时 30 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：青岛光大建发环保能源有限公司

地 址：山东省青岛市胶州市李哥镇沽河大街 177 号 3 号办公楼 5 楼 049（集中办公区）

联 系 人：苏梦雨

电 话：13159262969

电子邮箱：sumengyu@cebenvironment.com.cn

九、监督邮箱及电话：

监督邮箱：cgts@cebenvironment.com.cn

监督电话：0755-83989817

2023年12月01日