

资质信息汇总表

标段(包)编号: 24-CNCCC-HW-GK-5107/01

标段(包)名称: 深圳电厂升级项目海水循环泵组、凝结泵组等设备采购

投标人	序号	资质名称	资质编号
长沙水泵厂有限公司	1	营业执照	91430100794704682A
长沙水泵厂有限公司	2	ISO9001质量管理体系认证证书	0421Q10501R8M
长沙水泵厂有限公司	3	ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书	0421S10503R4M
长沙水泵厂有限公司	4	ISO14001环境管理体系认证证书	0421E10502R4M
长沙水泵厂有限公司	5	SG/SAP产品节能认证证书(00421P1J002R03M)	/
长沙水泵厂有限公司	6	民用核安全设备设计许可证(核安全级别:2、3级)	/
长沙水泵厂有限公司	7	民用核安全设备制造许可证(核安全级别:2、3级)	/
利欧集团湖南泵业有限公司	1	营业执照	91430300722589179Y
利欧集团湖南泵业有限公司	2	生产许可证	(湘)XK06-003-00025
利欧集团湖南泵业有限公司	3	开户许可证	J5510002485310
利欧集团湖南泵业有限公司	4	质量管理体系认证证书	00122Q39769R4M/4300
利欧集团湖南泵业有限公司	5	环境管理体系认证证书	00122E34305R3M/4300
利欧集团湖南泵业有限公司	6	职业健康安全管理体系认证证书	00122S33378R3M/4300
利欧集团湖南泵业有限公司	7	信用等级证书	湘远潭评字(2023)第012号
利欧集团湖南泵业有限公司	8	2020-2021年财务报表	/

业绩信息汇总表

标段(包)编号: 24-CNCCC-HW-GK-5107/01

标段(包)名称: 深圳电厂升级项目海水循环泵组、凝结泵组等设备采购

投标人	序号	合同对方名称	签订日期	履约情况	标的物名称	标的物数量
长沙水泵厂有限公司	1	华能瑞金发电有限责任公司	2019年9月	投运日期: 2021年8月	凝结水泵	4

长沙水泵厂有限公司	2	内蒙古电力建设(集团)有限公司	2021年3月	投运日期:2023年03月	凝结水泵	4
长沙水泵厂有限公司	3	山东华电节能技术有限公司	2018年5月	投运日期:2021年12月	凝结水泵	4
长沙水泵厂有限公司	4	江门市新会双水三厂有限公司	2019年4月	投运时间:2024年1月	凝结水泵	4
长沙水泵厂有限公司	5	国家能源集团岳阳发电有限公司	2021年10月	投运时间:2023年12月	凝结水泵	4
长沙水泵厂有限公司	7	浙江省电力建设有限公司	2021年3月	已完成供货	循环水泵	6
长沙水泵厂有限公司	9	陆丰宝丽华新能源电力有限公司	2022年8月	已完成供货	循环水泵	6
利欧集团湖南泵业有限公司	1	华能洋浦热电有限公司	2021年4月	良好	海水双相钢循环水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	2	广西钢铁集团有限公司	2019年7月	良好	海水双相钢循环水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	3	汕头华电发电有限公司	2021年5月	良好	海水双相钢循环水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	4	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2022年9月	良好	海水双相钢循环水泵	3
利欧集团湖南泵业有限公司	5	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2022年9月	良好	海水双相钢循环水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	6	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2022年9月	良好	海水双相钢循环水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	7	国电福州发电有限公司	2018年2月	良好	海水双相钢循环水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	8	中海油江苏天然气有限责任公司	2022年6月	良好	海水双相钢循环水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	9	广东粤电大亚湾综合能源有限公司	2022年3月	良好	海水双相钢循环水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	10	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2019年11月	良好	凝结水泵	4

公司		公司				
利欧集团湖南泵业有限公司	11	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2020年12月	良好	凝结水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	12	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2020年12月	良好	凝结水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	13	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2020年12月	良好	凝结水泵	2
利欧集团湖南泵业有限公司	14	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	2021年9月	良好	凝结水泵	6
利欧集团湖南泵业有限公司	15	华电福新广州能源有限公司	2018年6月	良好	凝结水泵	4
利欧集团湖南泵业有限公司	16	广东粤电大亚湾综合能源有限公司	2022年1月	良好	凝结水泵	2