

深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩
建工程（增加门站设施）设备采购工程

投标文件

业绩文件

项目编号：2407-440343-04-01-141013001

投标人名称：森格斯能源设备(宁波)有限公司

投标人代表：孙中梁

投标日期：2024 年 12 月 19 日

一、投标人科研实力汇总表

国家标准或地方标准或石油化工业标准（GB、GB/T、GB/Z、DB、SY、HG、SH）的编写情况				
序号	标准名称	客户名称	主编/参编	标准文件时间 （XXXX. XX. XX）
1			无	
2				
3				
4				
企业技术中心证书情况				
序号	证书名称	颁发单位	是否投标人证书	颁发时间 （XXXX. XX. XX）
1	中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书	中国合格评定国家认可委员会	是 	2020. 05. 27

后附证明文件





中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L13346)

兹证明:

森格斯能源设备(宁波)有限公司实验室

(法人: 森格斯能源设备(宁波)有限公司)

浙江省宁波市江北区长阳路 738 号, 315033

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求, 具备承担本
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是
本证书组成部分。

生效日期: 2020-05-27

截止日期: 2026-05-26



中国合格评定国家认可委员会授权人

(Handwritten signature)

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太认可合作组织(APAC)的互认协议成员。
本证书的有效性可登陆www.cnas.org.cn获认可的机构名录查询。

二、投标产品供货业绩

序号	合同名称	客户名称	设计压力	合同金额（万元）	合同签订时间 (XXXX. XX. X X)
1	购销合同	广州市森大贸易有限公司	压力 4.4MPa	116.8 万元	2022. 04. 22
2	肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备采购合同	浙江新奥智能装备贸易有限公司	压力 9.2MPa	211.848 万元	2020. 08. 27
3	宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块设备采购合同	深圳市燃气集团股份有限公司	压力 6.0MPa	688 万元	2021. 02. 01
4	购销合同	海南恒璋科技有限公司	压力 4.4MPa	240.67 万元	2022. 06. 15
5	购销合同	海南恒璋科技有限公司	压力 4.4MPa	446 万元	2022. 03. 03

后附证明材料

1、广州市森大贸易有限公司（压力 4.4MPa）



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

购
销
合
同



项 目 名 称： 加纳陶瓷厂—气撬站项目
甲 方： 广州市森大贸易有限公司
乙 方： 森格斯能源设备（宁波）有限公司
供 应 商 编 码： _____
O A 编 号： ZZ01202109022



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

购 销 合 同

签订时间: 2022年4月22号

甲方: 广州市森大贸易有限公司

乙方: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

联系人: 曹先生

联系人: 季励

联系电话: 13902202855

联系电话: 13816904264

一、工程名称: 加纳陶瓷厂—气撬站项目 OA: ZZ01202109022

二、产品名称、规格、数量

序号	名称	型号	单位	数量	单价	金额(元)	备注
1	60 单位计 量撬	SGS69600/4.4-J2 -250/250	套	1			
2	30 单位调 压计量撬	SGS34800/4.4-CJ 2-150/400	套	1			
3	撬站指导安 装		项	1			
合计: 人民币含税总价 (13%增值税)							

三、报价承包范围

- 1、本合同总价 人民币, 为含包装、含税总价 (13%增值税发票)。
- 2、气撬站配置满足甲方要求, 详细配置单详见附件: 《技术协议》。
- 3、在整个生产、安装过程中, 乙方承担《技术协议》内约定的由乙方提供的设备和配件工具;
 - 1) 甲方承担: 设备的海运、设备的安装、立建, 乙方所列需甲方提供的安装辅材, 安装设备的吊装费用; 乙方出国安装人员 (1 人) 的签证、往返国际机票、设备安装调试期间的食宿和国外隔离期间产生的隔离食宿费;
 - 2) 乙方承担: 乙方派遣人员的国内交通、注射疫苗费、保险费、回国后隔离期间产生的费用等 (人员工资、隔离食宿费);
- 4、合同签订后, 采购内容及总价不允许变更, 如因甲方提出要求增补, 双方另行签订增补合同。

四、付款方式及开票时间:

- 1、付款方式
 - 1) 合同签订之日起 3 个工作日内, 甲方支付合同总金额的 20% (大写:



- 元整) 给乙方, 作为本合同之定金;
- 2) 设备生产完毕, 技术协议内供货内容全部准备齐全后, 甲方组织人员进行验货; 甲方验货满足标准后, 甲方支付合同总金额的 70% (大写:) 给乙方, 乙方收到货款后, 按甲方通知的装柜时间, 完成装柜发货;
- 3) 设备到甲方现场, 甲方安排 1 人出国安装技术指导, 设备安装完成后, 并经甲方本地人员验收后, 甲方支付合同总金额的 5% (大写:) 给乙方;
- 4) 质保期为设备安装调试完 12 个月或设备出厂后 18 个月, 以先到者为准, 质保期内如乙方所供设备运行正常, 无质量问题出现, 质保期满后的第一周内甲方无息支付合同总金额的 5% (大写:) 给乙方, 即付清全部货款;

5) 账号信息

开户名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

开户账号: 3753 5833 0108

开户银行: 中国银行宁波洪塘支行

2、增值税专用发票开票时间

乙方需在产品发货后的 15 天内, 开具合同全额增值税专用发票给甲方, 即开具元的增值税发票, 如未按时开具增值税发票, 视为乙方违约, 需按照违约条款予以承担相应处罚。

五、产品包装及要求

- 1、出口中性包装, 乙方按设备出口标准进下打包并加固;
- 2、乙方备货完成后, 需按照甲方要求进行产品包装; 包装需坚固, 能满足长途海运;
- 3、乙方需按照下表提供详细的送货清单, 列明送货件数, 每件货的长宽高, 毛重等信息;

广州市森大贸易有限公司 货物装箱清单

箱号	名称	规格尺寸 mm	毛重 kg	名称	型号规格	单位	数量	备注

六、质量保证及售后服务

- 1、质保期: 设备调试合格之日起 12 个月或设备出厂后 18 个月, 以先到为准;
- 2、质保范围不包括机器零部件的正常磨损;



3、质保期内由于产品质量问题而造成的设备损害，由乙方对货物出现的故障进行维修至合格状态，相关零件更换、维修等费用由乙方承担；若由于人为错误操作、疏忽保养或不可抗力所造成的损害，则零件更换、维修等费用由甲方负责；

4、质保期外设备出现问题，乙方需第一时间派人前往现场进行维修；相关零件更换、维修等费用由甲方负责。

5、终身保修

森格斯公司对售出的机器实行终身维修，超出保修年限的机器，更换零配件将收取合理的零件成本费及人工费。免费提供售前和售后技术服务，及技术指导。保修期内，如果替换件超过 10 公斤，将采用海运方式运输（客户支付运费除外）。

6、在设备运行期间，乙方对甲方提出问题的反应时间不超过 12 小时。

七、验收

气撬站验收分为二个阶段：

1、气撬站生产完成，甲方安排 QC 去乙方现场进下第一阶段验收

1) 以合格证书、技术性能参数、质量参数和国家质量标准作为对货物的检验标准，非标产品收货按图纸及技术协议收货；

2) 设备外观检测、出厂检测方法对货物的外观检验，对照合格证书对产品进行、动静态测试检验；

2、气撬站到现场安装调试后，进下第二阶段最终验收

以设备安装调试完成后的验收为最终总验收，主要验收内容为：设备模块完整性、资料完整性、设备运行稳定性、设备工艺能力标准等。

八、设备交期

交货时间为：自收到合同 20%定金起 100 天内交货。如有变动，经双方协商按另约定时间为准，若由甲方原因推迟，则做相应顺延。

九、运输方式及交货地点

- 1、甲方提供集装箱到乙方工厂；
- 2、乙方负责机组及配件的装箱，并提供详细的装箱清单；
- 3、甲方负责货物从乙方工厂到甲方港口的运输，并负责海运、清关等工作；
- 4、货物到港后，甲方负责将货柜运输至工地，并负责卸柜；
- 5、乙方需在货好前 30 天提供准确的装箱清单，并注明每个柜货物的体积及毛重信息。

十、安装技术指导及调试工期

- 1、自设备安装基础做好后，15 天内完成设备的安装技术指导，安装技术指导完成后 5 天内完成设备的调试及甲方人员操作培训；

- 2、如因甲方原因导致现场不具备安装条件影响了安装进度、或因甲方要求延长培训时间导致的人员超期服务,甲方按照每人每天300元人民币进行超期服务费用的结算;
- 3、如因乙方原因导致安装技术指导进度、调试培训进度滞后,超过合同约定的15天安装期及5天调试培训期的,甲方不予承担超期服务费用,同时甲方保留追究乙方相关责任的权利;
- 4、乙方技术人员初步进场时间为2022年11月1号,具体出发时间以甲方通知及购票为准,乙方安排安装人员须在2022年9月10号前完成外派出国人员护照及疫苗注射工作。

十一、甲方责任

- 1、根据合同约定,按时、足额支付货款;
- 2、甲方应提前7天确定装柜时间;
- 3、甲方指定 赵成忠经理 对该项目的整体运作进行监督管理;
- 4、甲方负责协调处理施工现场周围地下管线和邻近的建筑物、构筑物的保护;
- 5、甲方按期核准工期进度计划,对其工程进度计划进行监控;
- 6、因《技术协议》所列供货范围外的安装辅材,均由乙方提供明细清单给甲方,由甲方负责准备,故为避免安装过程中出现缺少材料的情况,特别约定如因乙方未提供明细清单而导致的辅材缺失,需现场进行采购的,相关采购费用由乙方承担;
- 7、甲方严格按中国国家相关标准,进行质量、安全、文明施工等监督工作;
- 8、如有停工事宜发生甲方应尽可能提前书面通知乙方具体时间;
- 9、甲方负责办理乙方安装调试人员的加纳签证、签证费用甲方承担;
- 10、甲方免费提供水电供乙方施工及生活;
- 11、甲方负责提供约定工期内乙方施工人员食宿;
- 12、甲方负责提供乙方施工人员从广州(或北京)到加纳阿克拉的往返机票,国内内陆交通费用由乙方自行承担;
- 13、如甲方原因造成现场停工及其它事项导致造成乙方损失的费用由甲方承担。

十二、乙方责任

- 1、乙方须按合同及规范标准等要求做好项目设计、安装指导、调试等工作;
- 2、乙方制作的安装方案必须经甲方确认并签字后方可执行;
- 3、乙方派遣1名具有丰富安装经验的人员赴海外项目所在地进行安装指导及调试工作;
- 4、乙方负责设备的调试工作;
- 5、乙方需协助甲方进行装柜配货,乙方需提前提供其产品的详细的件数、体积等信息;
- 6、乙方外派指导安装调试人员遵守甲方的质量、技术、安全管理及公司规章制度管理,和处理整个安装调试过程中出现的问题,直至达到合格为止;



广州市森大贸易有限公司

GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

- 7、乙方外派指导安装调试人员服从甲方对工期和施工进度的管理，配合甲方按期完成各阶段的工期要求；
- 8、乙方外派指导安装调试人员按规定驻现场并参与施工管理。除负责施工管理外还应协助甲方协调与本工程有关的现场各方面工作；并每周提交书面工作计划到甲方现场负责人；
- 9、乙方按国家相关规定自行决定是否办理外派指导安装调试人员工伤保险；
- 10、乙方外派指导安装调试人员应接受甲方施工现场的各项规章制度。严格遵守安全操作规程，若造成的工伤、工亡等事故，所发生的一切责任、费用由乙方自行负责；
- 11、乙方外派指导安装调试人员由乙方负责管理，如发生偷盗、抢劫、打架等违法乱纪事宜所发生的后果、责任、费用均由乙方负责；
- 12、乙方外派指导安装调试人员负责把控施工进度（相关人员配置由甲方按照乙方要求配备），如因乙方原因不能在约定工期内完工，超过三天后，乙方需向甲方支付食宿费用每人每天 300 元人民币；
- 13、乙方需提供整套产品说明书、安全操作规程、故障排出及维修保养说明书。

十三、违约责任

- 1、合同签订后生效。乙方需在合同约定的时间内按时交货，如造成货期延迟，每延迟一天，需向甲方支付合同金额的 0.5% 作为违约金；延期交货超过 30 天，甲方有权单方解除合同，乙方除需全额返回甲方已付定金外，仍需向甲方支付定金的两倍金额作为违约金；
- 2、货好后，甲方需在 20 个工作日内，安排 QC 进行验货，验货合格后，甲方支付货款给乙方，如甲方未及时按合同约定预付款额支付货款，每延迟一天，则需向乙方支付拖欠款额的 0.5% 作为违约金；
- 3、乙方在按合同约定收到甲方货款后，需在三天内完成发货事宜，如有延迟，每延迟一天，需向甲方支付合同金额的 0.5% 作为违约金；
- 4、乙方所供产品如存在质量问题，不能达到国家标准、数量存在严重缺失，视为乙方违约，乙方需重新补发合格足量产品给甲方之外，另需向甲方赔偿出现质量产品货款两倍作为违约金。
- 5、其他违约情况，甲乙双方优先协商解决赔偿事宜，如协商不成，任何一方均可向合同签订地所在法院提起诉讼；
- 6、合同签订，甲方支付预付款后，合同生效。如甲方不按时支付该合同相关款项，乙方有权单方解除合同，乙方除无需返回甲方已付预付款外，甲方仍需向乙方支付预付款的两倍金额作为违约金。

十四、不可抗力条款



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

双方均不承担由于不可抗力事件引起的任何迟延或不能履行责任，不可抗力事件包括暴风雨、风雪封路、水灾、火灾、地震、战争、内乱、封锁、运输事故或其他任何在签约时不能预料，不能避免和克服的事件。

十五、解决争议

本合同于 2022 年 04 月 22 日签订于广州市天河区，自双方委托代理人签字或盖章之日起生效。如遇争议，甲、乙双方应友好协商解决，协议不成时，任何一方可向原告方所在地之人民法院起诉解决争议。

十六、合同生效与份数

本合同一式两份，经甲乙双方盖章并由法定代表人或委托代理人签名后生效。甲方执一份，具有同等法律效力。

十七、合同附件

- 1、附件一：配置报价清单
- 2、附件二：技术协议
- 3、附件三：《第三方检测报告》（设备出厂前提供）

甲 方：广州市森大贸易有限公司

经办人：唐君

盖 章：

签约时间：2022.4.22

乙 方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

经办人：余励

盖 章：

签约时间：2022.4.27

2、肇庆新奥鼎湖门站（压力 9.2MPa）

肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备采购合同

合同编号：【CON16942020080013】

需方：浙江新奥智能装备贸易有限公司

统一信用代码：91330201MA282XQC2W

法定代表人：韩继深

注册地址：浙江省宁波大榭开发区南岗商贸 25 号楼 206-1 室

供方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

统一信用代码：91330200557983227T

法定代表人：吕炽光

注册地址：浙江省宁波市江北区通惠路 777 号

为了明确供需双方的权利义务，根据《中华人民共和国合同法》及其它相关法律、法规的规定，签订本合同的目的是为需方在阳光 e 购平台网址为

【<https://www.ygng.cn>（以下简称“阳光 e 购平台”）】购买物资，供方向需方提供物资买卖服务。经双方协商一致，具体条款如下：

一、定义

1. 物资供应合同：包括生效的物资订单、合同附件、补充协议、供需双方签署的其他书面文件，以上文件与本合同具有同等法律效力。

2. 物资订单：需方在阳光 e 购平台产生的订单或参与活动产生的订单（包括但不限于快速求购、定制比价、招标询价、集合竞价），订单内容包括所需产品型号、数量、价格、交货时间、付款条款等内容，是平台中交易的双方按照本合同履行交货义务的订单。

二、合同标的物：

- 1、以平台订单为准，招标采购活动 ID：20200613153，阳光 e 购采购订单：D00121013073454385，详见附件一。
- 2、合同设备整体价格一览表，详见附件二。
- 3、分项设备报价表，详见附件三。
- 4、备品备件报价清单，详见附件四。
- 5、专用工具和仪器仪表明细报价表，详见附件五。
- 6、技术服务费明细价格表，详见附件六。

三、质量标准

- 1、平台上所提供物资标准均参照国家标准执行。
- 2、进口设备需提供报关单原件。

四、运输方式、交接地点、运费及供货周期

以需方所下订单为准，如有特殊要求在平台订单中体现。

五、收货及验收标准

1. 到货后需方对订单所供应的物资进行清点，核对货物名称、型号、数量、包装等，依照订单中约定标的物质质量标准进行验收，验收合格确认收货。
2. 需方在验收中，如发现货物的品种、型号、规格、质量不符合规定的，应在妥善保管的同时于货到之日起七个工作日内向供方提出书面异议。书面异议中，应说明不符合规定的货物名称、型号、规格、批号、合格证或质量保证书编号、数量、检验方法、检验结果及使用地点等。并提出异议产品的处理意见以及其它事项。
3. 因需方的保管、维护不善等原因造成货物损坏、质量下降的，不得提出异议。
4. 供方在接到需方书面异议后，应在【七】日内做出明确书面答复，如双方不能达成一致意见，可共同委托国家认可的有资质的检验机构进行检验。

六、结算方式

1. 供方根据订单中的物资数量和金额向需方开具增值税专用发票（按现行税率），需方自收到发票之日起十日内将应付款项电汇至供方指定账号
2. 供方收款银行账户信息如下，如以下账号发生变化，供方应在付款前通知需方，否则自行承担资金流失的风险。
收款账户（1） 账户名称：【森格斯能源设备（宁波）有限公司】
开户银行：【中国银行股份有限公司宁波洪塘支行】
银行账号：【3753 5833 0108】

3、付款方式：

- （1）预付款：卖方按本合同要求提供履约保函或履约保证金（如有）之日起15个工作日内，买方支付合同价款的30%作为预付款同时合同生效，即¥1588860.00元（大写：人民币壹佰伍拾捌万捌仟捌佰陆拾元整）。
- （2）到货款：合同设备发货时间由买方向卖方发出具体通知，卖方应按照买方通知要求发货。合同主要设备运抵项目现场、经双方就合同设备数量一致后，且买方收到卖方出具的合同价款的100%的合规发票15个工作日内，甲方支付合同价款的40%，即¥2118480.00元（大写：人民币贰佰壹拾壹万捌仟肆佰捌拾元整）。
- （3）验收款：全部合同设备运抵交付现场且完成安装、调试、性能试验和验

收合格且完成结算后 15 个工作日内, 买方支付合同价款的 25%, 即¥1324050.00 元(大写: 人民币壹佰叁拾贰万肆仟零伍拾元)。

(4) 质保金: 质保金为合同价款的 5%, 即¥264810.00 元(大写: 人民币贰拾陆万肆仟捌佰壹拾元整)。合同设备质量保证期满且无索赔或索赔完成后 60 日内支付完毕, 不计息。

(5) 若本合同约定的合同设备与买方实际需求或施工有差异, 双方应就供货范围、设备数量、合同价款等协商另行签署补充协议, 多退少补。

(6) 卖方向买方开具的增值税专用发票税率为 13%。买方收到发票后方按照合同约定支付相应款项, 否则, 买方有权延期支付。其中:

① 卖方开具的票据必须是由卖方从其发票主管税务机关购领或经其主管税务机关批准自印或监制的发票; 卖方必须保证提供给买方的发票的票面数据与税务机关和卖方所留存的发票存根联填列数据相符; 因卖方提供的发票不符合税务部门的要求、不合法或涉嫌虚开, 导致买方从卖方取得的增值税专用发票不能抵扣进项税金, 而给买方造成的损失, 卖方不但要承担经济损失, 重新开具合法发票, 并承担相应的法律责任。

② 卖方按照买方要求开具增值税专用发票后, 卖方应在发票开具后及时送达买方, 如逾期送达导致买方经济损失, 由卖方负责赔偿。

七、供需双方的权利和义务

1. 需方的权利和义务

- 1.1 如生效订单在双方约定的供货周期内, 需方有权要求供方按时到货。
- 1.2 如因供方供应的材料质量问题, 造成实际损失, 需方拥有索赔的权利。
- 1.3 对供方供应的工程使用材料具有抽查、咨询、要求提供相关培训等权利。
- 1.4 供方在需方当地设有仓储服务部的, 需方及需方聘请的监理有权对库房内的材料进行抽查; 需方有义务及时为供方提供工程施工进度和物资需求计划、特殊物资提供技术参数。
- 1.5 需方有责任防范自身工作当中的潜在风险, 并实施改进措施。
- 1.6 需方订货期在双方约定的供货周期内而造成的额外费用(急用物资产生的额外运输费), 由需方承担。
- 1.7 需方应按合同约定及时接收货物材料。
- 1.8 需方应按合同约定及时支付相关款项。
- 1.9 需方有义务对供需双方合作期间影响(或可能影响)供方物资供应及时性的问题及时向供方告知。

2. 供方的权利和义务

- 2.1 供方有权要求需方按合同约定按时支付相关款项。
- 2.2 供方主动与设计部门沟通，每月提供一次库存物资信息，减少物资闲置。
- 2.3 供方有责任防范各自工作当中的潜在风险，并实施改进措施。
- 2.4 供方供应的所有物资，质量都是经过国家质量标准部门核定，由平台质量审核部门验厂通过后，才能进行物资买卖，供方应严格按照需方或设计部门提供的技术参数及品牌进行供货。
- 2.5 供方确保供货周期内的物资供应及时，如供方的供货日期不能满足需方的订单日期，供方应及时通知需方。供方逾期发货的，每逾期一日，应按合同总价款的万分之一向需方支付违约金。供方逾期发货达 10 日，需方有权单方解除合同，并要求供方承担合同总价款 20% 的违约金。
- 2.6 供方有义务与需方市场部门、工程部门主动沟通物资需求情况和工程施工进度，确保物资供应准备。
- 2.7 当地设有供方仓储服务部的，供方仓储服务部应及时办理物资出入库手续，保障工程领料、工程结算顺畅的义务。
- 2.8 对于可能会影响物资供应服务的各种变更（例如：组织的变更、人员的变更等）应及时通知需方。
- 2.9 供方确保所有员工具备专业素养，为需方提供专业的物资供应服务。
- 2.10 需方当地没有供方仓储服务部的，供方接到需方物资正式询价邮件后 3 个工作日内反馈。

八、售后服务

1. 供方提供的产品保质期为叁年，以到货日期起开始计算。
2. 如供方提供的产品在质保期内出现质量问题，供方负责免费、及时更换，若因此造成需方损失的，供方负责赔偿需方因此产生的相关经济损失。若供方提供的产品在质保期外出现质量问题造成质量事故，双方协商解决，如协商不成，可由双方共同认可的国家级检测机构进行确认。

九、违约责任

1. 需方单方面退货，应向供方支付因此产生的经济损失。
2. 需方未能按照第六条约定的结算及付款方式支付相关款项，导致供方延期交货，供方不承担延期交货责任。
3. 需方应按照国家法律、法规中有关延期付款的规定按日向供方支付逾期付款的违约金。
4. 供方单方面无法完成供货的，应向需方赔偿因此产生的经济损失。

十、不可抗力

1. 如果任何一方因不可抗力事件导致合同履行被迫停止或不得不推迟履行本合同, 双方应协商解决合同的进一步履行问题。但遭受不可抗力的一方应采取所有合理措施, 将不可抗力引致的延误及损失减至最小。

2. 受不可抗力影响的一方应将有关情况尽快通过电传或传真通知另一方。在不可抗力出现 14 天内, 受影响的一方应提供有关权威机构出具的证明文件给对方以便其检验和确认, 根据情况部分或全部免除违约责任。受影响的一方应在不可抗力终止或被排除后 3 日内通知对方不可抗力已终结或排除。

十一、保密原则

本合同自签订之日起至期满后 2 年内, 供需双方应对合同的任何条款及相关信息等进行保密。未经另一方事先书面同意, 任何一方不得在该期限内将本合同的条款全部或部分透露给第三方。一旦泄露应及时通知对方以便采取补救措施。如一方因故意或过失等原因泄密而给另一方造成损失的, 应承担赔偿责任。

十二、争议解决

本合同履行过程中发生争议的, 双方应友好协商解决; 协商不成的, 双方应向合同签订地的人民法院诉讼解决。

十三、送达

1. 双方约定的通讯地址

需方地址: 【广东省肇庆市端州区建设二路 11 号肇庆新奥燃气有限公司】

联系人:【黄里茵】联系电话:【13560925984】电子邮箱:【huangliyin@enn.cn】

供方地址: 【浙江省宁波市江北区通惠路 777 号】

联系人: 【孙中梁】联系电话: 【18969863382】

电子邮箱: 【leon.sun@sgs-energy.com.cn】

2. 与本合同有关的书面通知文件应以书面形式送达对方。以邮寄方式寄送的, 以寄出函件之日起的第三日视为送达; 如以直接送达的方式送达, 则于另一方签收时视为已送达。

3. 本条第 1 项载明的通讯地址为收取对方书面通知之确切地址。任何一方在本合同所载明的地址、联系人或联系电话如有变更, 须以书面方式告知对方始具法律效力。否则, 自一方向本合同所载明的地址寄出函件之日起的第三日视为送达。

4. 上述地址同时作为有效的司法送达地址。

十四、其他

1. 本合同未尽事宜, 参照中标单位投标文件承诺、招标文件合同范本相关

约定执行。经供需双方协商一致可以签订补充条款或补充协议，该补充条款或补充协议与原合同具有同等法律效力。

2. 本合同的任何变更、修改均须双方同意并签署书面意见方为有效，合同的变更部分构成合同的有效组成部分，与合同具有同等效力。

3. 本合同为单次合同，自双方签字或盖章之日起生效。本合同一式陆份，双方各持叁份，均具同等效力。

4. 本合同双方于【2020】年【8】月【27】日在河北廊坊经济技术开发区签订。

(以下无正文)

需方(盖章): 浙江新奥智能装备贸易有限公司	供方(盖章): 森格斯能源设备(宁波)有限公司
法定代表人或授权代表(签字): 	法定代表人或授权代表(签字): 

附件一

合同设备整体价格一览表

单位：人民币元

序号	货物名称	数量	合同总价	服务费	设备价格组成				备注
					分项设备 报价	专用工 具和仪 器仪表 价	技术服 务费	运杂费	
1	肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备采购	1	5296200	96200	5128000	免费	免费	72000	技术服务费是指投标人派人的调试费用
2	交货期		收到中标通知书后 90 日历日内全部交付至项目现场。						
3	交货地点		鼎湖门站(肇庆市鼎湖区永安镇长涌村附近)						

注：1、合同总价=服务费+设备价格组成。

2、价格为：投标总价= 设备价格组成(分项设备报价、设备运输费、专用工具和仪器仪表价、技术服务费之和)*1.0185；其中服务费包含平台服务费(1.85%)。

3、上述报价已含按中华人民共和国法律规定应交纳的一切税费。

3302211130

3302211130 07859720

开票日期：2021年06月29日

名称：浙江新奥智能装备贸易有限公司

纳税人识别号：91330201MA282XQC2W

地址、电话：宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705

开户行及账号：中国工商银行大榭支行 3901210009000142860

货物或应税劳务、服务名称：*工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备

规格型号：202240000/9.2-82-300/300/400/60

单位：套

数量：0.2

单价：4686902.6549

金额：937380.53

税率：13%

税额：121859.47

合计

价税合计(大写)：壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整 (小写)：¥1059240.00

名称：森格斯能源设备(宁波)有限公司

纳税人识别号：91330200557983227T

地址、电话：宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957

开户行及账号：中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人：刘丽君 复核：任玲燕 开票人：刘丽君 销售方：(章)

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859721

开票日期: 2021年06月29日

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司
纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W
地址、电话: 宁波大树开发区海昌路8号 0316-2597705
开户行及账号: 中国工商银行大树支行 3901210009000142860

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备
规格型号: 20240000/9.2-82-350/500/400/80
单位: 套
数量: 0.2
单价: 4686902.6549
金额: 937380.53
税率: 13%
税额: 121859.47

合计 价税合计(大写) 壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整 (小写) 1059240.00

销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘丽君 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859722

开票日期: 2021年06月29日

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司
纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W
地址、电话: 宁波大树开发区海昌路8号 0316-2597705
开户行及账号: 中国工商银行大树支行 3901210009000142860

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备
规格型号: 20240000/9.2-82-350/500/400/80
单位: 套
数量: 0.2
单价: 4686902.6549
金额: 937380.53
税率: 13%
税额: 121859.47

合计 价税合计(大写) 壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整 (小写) 1059240.00

销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘丽君 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859723

开票日期: 2021年06月29日

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司	纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W	地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705	开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860	密码区: <6**925/2117><2921>78+2*94 967<044<73<64/*9*4<203322>* +60*3-*5<7*-*<1+><-7<33--08 2*10<45<4/2*51<2674+/4*496-			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备	规格型号: P02240000/9.2-12-350/500/400/80	单位: 套	数量: 0.2	单价: 4686902.6549	金额: 937380.53	税率: 13%	税额: 121859.47
合计				¥937380.53		¥121859.47	
价税合计(大写):				壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整		(小写) ¥1059240.00	
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备	发票专用章		
收款人: 刘丽君				复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	

税总通 [2021] 17号 中钞华森实业公司

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859724

开票日期: 2021年06月29日

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司	纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W	地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705	开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860	密码区: 2>*057-5/>3>86+95*/+>-+27 --428935-7><6+38/-32<>22110 -361>2*92223303286<*2/8963/ -++3*962*05795>+40--*-1475+			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备	规格型号: P02240000/9.2-12-350/500/400/80	单位: 套	数量: 0.2	单价: 4686902.6549	金额: 937380.53	税率: 13%	税额: 121859.47
合计				¥937380.53		¥121859.47	
价税合计(大写):				壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整		(小写) ¥1059240.00	
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备	发票专用章		
收款人: 刘丽君				复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	

税总通 [2021] 17号 中钞华森实业公司

设备进场验收单

客户名称	肇庆新奥燃气有限公司		联系人/电话	郑君毅: 13827525707	
项目名称	鼎湖门站		单据类型	通气 <input type="checkbox"/> 维修 <input type="checkbox"/> 验收 <input checked="" type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>	
产品型号	SGS24000A2EJ-560/400/80		出厂日期	2021.3.25	
产品编号	5200211		验收日期		
处 理 意 见	现场情况: 鼎湖门站撬装设备现场安装, 试压. 物件核对, 散件清点.				
	处理结果: 设备安装, 试压完成. 物件清点, 散件清点正常.				
	遗留问题: 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/>				
	遗留问题情况:				
客户确认 签字	郑君毅		售后工程师 签字	张尚武	
	日期: 2021 年 7 月 2 日			日期: 2021 年 7 月 2 日	
客 户 填 写					
尊敬的客户, 您对本次售后服务评价:					
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意					

3、宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程（压力 6.0MPa）

合同编号：NA-20-070 (CL)



宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块 设备采购合同



工程名称：宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程

买 方：深圳市燃气集团股份有限公司

卖 方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块

设备采购合同

买方：深圳市燃气集团股份有限公司

卖方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

合同由深圳市燃气集团股份有限公司（以下简称“买方”）与森格斯能源设备（宁波）有限公司（以下简称“卖方”）于 2020 年 12 月 8 日商谈一致，双方就宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块设备采购事宜，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规在深圳市福田区（合同签订地点）签署。

买卖双方达成协议，并同意按如下条款签订合同。

1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”系指买卖双方签署的、合同文本中载明的双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的其它文件。

1.2 “合同价”系指根据合同规定卖方在正确地完全履行合同义务后买方应支付给卖方的价格。

1.3 “货物”系指卖方根据合同规定须向买方提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、手册和其它技术资料及其他材料。

1.4 “服务”系指根据合同规定卖方承担与供货有关的辅助服务，如运输、装卸、保险以及其它的伴随服务，如安装、调试、质量保证、提供技术协助、培训和其他类似的义务。

1.5 “买方”系指购买货物的单位，即深圳市燃气集团股份有限公司。

1.6 “卖方”系指根据合同规定提供本合同项下货物和服务的具有

法人资格的公司或实体，即森格斯能源设备（宁波）有限公司

1.7 “验收”系指合同双方依据规定的程序和条件确认合同项下的货物符合技术规范的要求。验收分到货验收和调试验收。

1.8 “交货地点”系指买方指定深圳市施工地点或仓库。

2. 合同货物及要求

2.1 合同货物

表一： 合同货物表

序号	场站名称	规模	交货时间	备注
1	宝昌电厂二期项目	3x10 万 Nm ³ /h (两用一备)	在买方下达订单后的 300 个日历天内交货。	

备注：1) 以上合同货物含为实现其功能及要求所需的所有设备材料及其集成与相关服务，含质保期内备品备件和专用工具。

2) “两用一备”表示共 3 路过滤率计量串，其中 2 路为工作路另 1 路为备用路。

2.2 供货范围及要求

2.2.1 本合同实行订单生产制，由买方分公司（即：深圳市燃气集团股份有限公司建设分公司）根据工程实际情况向卖方下达《采购订单》，确定当次需要采购的项目货物和要求。订单格式参见合同附件一。

2.2.2 每项货物具体内容及技术要求以订单和同时提供的经设中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司及买方、卖方三方共同确认的针对该项合同货物的《技术附件》（含技术图纸与文件）为准，包括为实现其功能及要求所需的所有设备材料及其集成与相关服务（需保证工艺系统的完整性、安全性及其可操作性，包含图纸中未表明的辅助材料）。招标文件设备表中甲供设备和从接线箱至站控室的

线缆除外。订单及《技术附件》为本合同附件。

2.2.3 买方保留优化工艺流程及技术方案的权利，如买方下达订单时技术图纸及文件与招标文件相比发生主工艺流程改变致使设备发生变化时，合同价格可依据本合同附件二价格表相应调整（如出现相同设备不同单价，则取价格低者计；如为价格中未列明设备项，则其单价应由双方协商并由双方签订补充协议或手函件予以确定）。

2.2.4 买方有权根据工程实际需求取消部分场站或调整其中部分模块的订货，并依据本合同价格表对合同价格做相应调整，卖方无异议。除卖方存在违约行为、合同不能履行或双方另有约定外，合同有效期内，未经卖方同意，~~买方不得将合同货物委托第三方供应。~~

2.2.5 所有合同货物的技术要求须遵照本合同附件三《技术附件》及招标文件相关条款执行。~~如不满足，必须进行调整，由此产生的费用变化均被认为已包含在合同价格中。~~

3. 合同价格

3.1 本合同总价（固定单价）为：

小写：¥ 6,880,000.00

大写：人民币陆佰捌拾捌万元整。

3.2 本合同为固定单价合同，固定单价按附件二设备清单价格执行，固定单价组成包括（但不限于）进口设备价格、国产设备价格、成撬价格、自控设备与集成价格、辅材价格、专用工具价格、完成人机操作所必要的梯子平台价格、质保期内备品备件价格、买方验收合格前设备保管费、各单体设备及整站测试费用、现场集成费用价格、模型制作、资料收集整理与翻译、运输费、保险费、装卸费（含交货地点的卸车费）、质保期内售后服务费、安装、接线指导、调试费、监造培训费、国家规定的所有税费（**增值税税率 13%**）等费用在内的

履行本合同所需的全部费用，产品固定单价在合同期限内不予调整，合同结算价按实际订货量乘以该固定单价计算费用。

4. 付款方式

4.1 订单下达后 20 天内，卖方就当批订单向买方开具以买方为受益人，数额相当于当批订单总金额 5% 的银行履约保函（保函格式及内容须经买方确认，保函有效期至该期订单内所有货物现场调试合格并经买方确认后 30 日止）作为履约担保。

4.2 订单下达后 20 天内，卖方按当批订单向买方开具以买方为受益人，数额相当于当批订单总金额 20% 的银行预付款保函（保函格式及内容须经买方确认），保函有效期至当批订单内所有货物运抵买方指定施工现场并经买方验收合格后 30 日止。买方在收到该银行预付款保函后，20 个工作日内向卖方支付当批订单总金额 20% 作为预付款。

4.3 合同货物运抵交货地点，完成现场拼装就位并经买方验收合格（包括但不限于成撬设计文件、成撬过程文件、质量证明文件、产品说明书、操作维护手册、压力容器资料等所有成撬相关的资料完整提交并经买方验收合格）后，卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 80%，买方在收到发票后 20 个工作日内，将预付款抵扣支付当批货物货款的 20% 后，支付该货物货款的 60%。

4.4 当批货物经带气调试验收合格并投入正常运行后或交货 12 个月后因买方原因仍未进行货物调试验收及投入正常运行的（以先到者为准），卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 17%，买方在收到发票后 20 个工作日内支付当批货物货款的 17%。

4.5 当批货物余下 3% 的货款作为质保金，在质保期内，卖方履行

了约定的保修义务且货物处于可正常使用状态（经买方确认无质量问题）的，在质保期满后，卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 3%，买方在收到发票后 20 个工作日内支付当批货物货款的 3%。

5. 知识产权

卖方应保证买方在中华人民共和国使用合同货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权或工业设计权或其他权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，卖方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任、费用以及因此给买方造成的一切损失。买方因此不能使用该货物的，卖方应当自该货物使用受限之日起及时按买方要求选取以下一种方式进行补救：（1）替买方重新取得使用该货物或零配件等的合法权利；（2）提供其他不存在知识产权瑕疵且具有同等技术水平的货物替代；（3）对侵权货物进行更改，使之不侵权；（4）收回侵权货物，退还货款及运输费、安装费等。虽经卖方采取补救措施，但买方仍因无法正常使用该货物付出额外费用或遭受损失的，卖方亦须承担赔偿责任。

6. 包装要求

6.1 除合同另有规定外，卖方提供的全部货物均应采用坚固木箱或其它等符合生产国和使用国国家或专业标准保护措施进行包装，并妥善防潮、防震、防锈、防腐蚀和防粗暴装卸，确保货物安全无损运抵约定地点。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等均由卖方承担责任。

6.2 每件包装箱内应附详细装箱单。

7. 装运标志

7.1 发运通知

卖方应在发货日的前 5 日以传真通知买方发货信息，买卖双方共同确认现场是否具备接收条件。

7.2 装运标志

卖方应在每件包装箱的两侧用中（英）文和国际贸易通用的运输标记标注“重心”和“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，卖方应在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“保持干燥”、“此端朝上，请勿倒置”等字样和其他国际贸易中使用的适当的标记，并提供 2 份装箱单，1 份贴在箱外，1 份放在箱里。

7.3 技术质量文件

技术质量文件根据《技术附件》要求提供，必须随每一批货物一同包装发运。最终资料要装订成册，详尽，且有详细目录索引等。

8. 交货要求

8.1 卖方负责办理货物自启运地至交货地点过程中的运输、仓储和保险，将货物运抵交货地点并进行安装、调试及检验，涉及费用由卖方承担。

8.2 交货地点：合同货物最终交货地点为买方在深圳市指定施工地点或仓库。

8.3 若买方不能按计划提货，卖方应无条件提供最长不超过两个月免费仓储。

9. 保险

货物保险由卖方办理、支付。所有货物的保险期限至该货物到买方在深圳指定施工现场并交付买方时为止。

10. 质量保证及售后服务

10.1 合同内货物的质保期应不低于每批订单内全部货物到达买方指定的深圳施工现场，完成现场拼装就位且经买方验收合格后 30 个月或调试验收合格后 24 个月，以先到者为准。

对于计量系统，卖方承诺在质保期及质保期结束后一年内，如出现与华电项目相同质量问题（即因密封不严导致探头底座生锈影响计量的情况），或其他故障导致计量不准确、不稳定或无法计量的情况，卖方无条件按合同中对应计量系统的价格进行退款，详见本合同附件《技术附件》。

10.2 卖方提供的货物应完全符合相应标准及本合同的规定并不低于生产国和使用国国家或行业相关标准。

10.3 货物出厂前应经严格的检验、测试、交付时应提供完整的产品质量合格证文件，详见附件三《技术附件》。

10.4 卖方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。卖方应对由于设计、制造工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

10.5 在质量保证期内，如果货物的数量、质量或规格与合同不符，或根据有关质检部门检验结果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，卖方应依据合同或相关标准予以补充、更换或修理等，由此产生的费用及买方的损失由卖方承担。

10.6 质保期或设备正常投入运行后 12 个月内（以时间后到者为准），除不可抗力或人为故意破坏外，其它任何原因带来的维修、需要更换的有缺陷的货物、备品备件、工具、技术服务等均由卖方无条件免费提供，且卖方应在交货时按站分别向买方提供质保期内必要的备

品备件和专用工具等。

10.7 质保期内,买方或货物实际使用方要求予以服务的有效通知(传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式)发出后,卖方应派专业人员 6 小时内到达现场并提供有效服务,需要更换的零部件等须在 24 小时内运达现场。

10.8 质保期内,如果买方(或货物实际使用方)要求予以服务的有效通知(传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式)发出后 30 小时内,卖方没有到场及进行有效处理,买方可采取必要的补救措施(如请专业厂家进行维修等),由此带来一切风险和费用将由卖方承担。

10.9 如买方需要,卖方须与买方在质保期满前至少 30 日签订质保期之后的技术服务协议,技术服务价格按当时国内业界惯例执行,备品备件价格公平合理。

10.10 质保期外,买方或货物实际使用方要求予以服务的有效通知(传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式)发出后,卖方派专业人员须于 6 小时内到达现场并提供有效服务,需要更换的零部件等须在 24 小时内运达现场。

11. 检验及验收

11.1 在交货前,卖方应对货物的品名、型号、质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验,并确认质量证明文件完整齐全。

11.2 到货验收

货物到交货地点后,买方、卖方将对货物的品名、型号、外观质量、规格、数量等进行联合验收,如有异议买方可及时向卖方提出,卖方应及时作出书面答复;或者买方可以直接拒绝接收有异议的货物,

因此给买方造成的损失由卖方承担。验收合格后由买方出具验货证明，该到货验收的验货证明不表明买方对货物的最终认可或最终验收合格。

11.3 买方委派监造人员对卖方的进口设备生产制造和试验检验过程等进行现场监造，卖方须积极配合买方的监造工作，所有费用由卖方支付。买方委派相关人员到进口设备生产厂家学习，卖方须安排好培训学习工作，所有费用由卖方支付。对国产设备及成撬制造过程，买方将以不定期的方式进行抽查监造或培训，卖方应积极配合，并负责为监造人员免费提供工作室和食宿等。

11.4 卖方在收到买方通知后 20 日内完成货物的安装及投产运行调试，调试合格后，卖方向买方出具运行调试合格报告证明。

12. 索赔

12.1 如果货物的数量、质量或规格或性能与合同规定不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，买方有权向卖方索赔，索赔可以包括直接和间接损失。

12.2 在根据合同第 10 条和第 11 条规定的检验、验收期和质量保证期内，如果卖方对买方提出的索赔和差异负有责任，卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 卖方退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给买方，并承担由此买方发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。

(2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及买方所遭受损失的数额，经买卖双方商定降低货物的价格并签订补充协议。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分，卖方应承担一切费用和 risk，并负担

买方所发生的一切费用及其它相关损失。同时相应延长修补或更换件的质量保证期。

12.3 在质保期外,如发现货物质量或性能与合同规定不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料,卖方须用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分,卖方承担一切费用和 risk,并负担买方所发生的一切费用及因此受到的损失。修补或更换件的质量保证期为更换并安装调试验收后 12 个月。

12.4 如果在买方发出索赔通知后 10 天内,卖方未作答复,上述索赔应视为已被卖方接受。如卖方未能在买方提出索赔通知后 10 天内或买方同意的更长的时间内,按照买方同意的本合同第 12.2 条款规定的方法解决索赔事宜,买方还可从未付款或保函中扣回索赔金额。如果这些金额不足以支付索赔金额,买方有权向卖方提出不足部分的索赔。

13. 延期交货

13.1 卖方应按照本合同第 12 条规定的交货时间提交符合本合同要求的货物和服务。

13.2 在履行合同过程中,如果卖方遇到不能按时交货和提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时交货或提供服务的理由以及延误时间通知买方。经买方书面同意,可延长交货或提供服务时间。

13.3 因卖方原因延迟交货,买方有权按本合同第 14 条款的规定要求卖方承担违约责任,由此而产生的一切责任和损失由卖方承担。

14. 违约赔偿

14.1 任何一方不履行本合同约定的义务,均构成违约。如该违约行为给对方造成损失,违约方应承担赔偿责任。

14.2 若卖方未能按合同规定时间交货，除合同第 15 条规定的不可抗力原因外，每延迟一周（7 天，下同）按当批货物金额的 5% 计付违约金，该违约金买方有权在应付款项中予以扣除。

14.3 如卖方在延迟 8 周后仍不能交货，买方有权终止合同，同时卖方需承担上述违约金，如该违约行为给买方造成损失，卖方还应承担违约赔偿责任。

14.4 卖方未按本合同第 10 条规定及时提供服务的，每延迟 24 小时须向买方支付违约金人民币 10000 元。

14.5 在质保期内，如果卖方出现两次延迟提供技术服务，且每次延迟时间超过 48 小时或卖方拒绝提供技术服务的，买方有权与第三方设备供应商直接签订技术服务协议，技术服务等相关费用由卖方承担，并从本合同质保金中扣除。

14.6 如卖方提供的技术资料、图纸与实际不符而导致买方返工等损失，卖方需承担由此引起的损失。并不影响买方向卖方提出因推迟工期产生损失的索赔权。

14.7 如因买方原因无法按时付款，卖方有权按如下标准收取违约金。每延迟一周，按当次未付金额的 5% 收取违约金。

15. 不可抗力

15.1 如果发生不能预见并且对其发生和后果无法抗拒、无法避免的事件或情况（包括但不限于战争、严重火灾水灾、暴风和地震），致使合同执行受阻时，履行合同期限应予延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间，但卖方有责任采取必要的措施尽快履行合同。

15.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报或电传通知另一方，并在事故发生后 7 天内，将有关部门出具的证明文件特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 30 天以

上的，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议或提前终止合同。

16. 税收

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由卖方负担。

17. 合同争议

17.1 本合同履行过程中如发生争议，双方应协商解决，否则，任何一方均有权向买方所在地人民法院提起诉讼。

17.2 诉讼期间，除正在诉讼的部分外，本合同其它部分应继续执行。

18. 合同终止

18.1 违约终止

本合同履行过程中，如发生如下情况，买方有权向卖方发出书面通知，解除部分或全部合同。在这种情况下，并不影响买方向卖方提出的索赔权。

(1) 卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供合格货物或服务；

(2) 卖方未能履行合同规定的其它义务，卖方在收到买方发出的违约通知后 10 天内，或经买方书面认可延长的时间内未能纠正其过错。

18.2 破产终止

如卖方破产或无清偿能力时，买方可在任何时候以书面形式通知卖方并单方面终止合同。由此而产生的一切责任和损失由卖方承担。该终止合同行为将不损害或影响买方已经采取或将要采取的补救措施的权利。

19. 转让和分包

未经买方事先书面同意，卖方不得部分转让或全部转让其在本合同项下的任何权利和义务。

20. 合同变更

本合同为固定单价合同，仅在以下条件发生变化时，方视为变更：

1) 设计压力或设计流量发生变化，导致阀门、管材管件、压力容器等尺寸及压力等级等规格发生变化；

2) 场站计量调压回路数量发生变化，导致阀门、管材管件、压力容器等货物数量发生变化时；

以上变更条件满足时，合同价格应依据变更后的货物清单进行调整，相应单价参照本合同货物单价执行，如合同单价中无同类设备，则由买卖双方友好协商确定，最终合同总价依据单价加和后价格执行。

任何一方如欲变更合同内容，须由合同双方相互协商并签订补充协议。

21. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式（电传、传真、电报、电邮、信函等）发送，而另一方应以书面形式（电传、传真、电报、电邮、信函等）回复确认。

买方：深圳市燃气集团股份有限公司 卖方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

联系人：王少杰

联系人：秦兴萍

联系电话：15989403283

联系电话：18058535326

联系邮箱：

联系邮箱：

传真号码：

传真号码：

22. 适用法律

本合同适用中华人民共和国法律。

23. 保密义务

除可从公开途径获得的信息外，一方提供给另一方的技术资料、信息、专有技术、设计方案、价格条款等涉及商业秘密的，另一方应采取保密措施，予以严格保密。否则违约方须赔偿对方因此遭受的损失并消除影响。

24. 合同生效及其它

本合同自双方签字、盖章后生效，双方权利义务履行完毕时终止。质保期内双方的权利、义务和责任至质保期满之日止。

23.1 本合同一式八份，买方执六份，卖方执二份，具同等法律效力。

23.2 任何一方向对方提出的函电通知或要求，如系正式书写并按该方下述地址派员递送或挂号、航空邮寄或传真发送的，在取得该方人员和/或通讯设施接收的确认后，即被视为正式接收。

23.3 本合同由买方下属的建设分公司代表买方负责具体履行。

25. 合同组成

下列文件为本合同的有效组成部分，并应被作为其一部分进行阅读和理解，如果文件相互矛盾，则按下列顺序理解执行，即：

24.1 合同条款、合同附件、补充协议及附件；

24.2 招标文件及其澄清函；

24.3 投标文件及图纸；

24.4 其他指明与合同有关的文件。

附件一：采购订单（格式）-买方下发

附件二：工艺撬块及自控设备清单表

附件三：技术协议

合同签署页

买方（盖章）：

深圳市燃气集团股份有限公司

法定代表人（签名）：

委托代理人（签名）：

卖方（盖章）：

森格斯能源设备（宁波）有限公司

法定代表人（签名）：

委托代理人（签名）：

经办人（签字）：

经办人（签字）：

地址：深圳市福田区梅坳一路 268 号

电话：0755-88660580

传真：0755-88660721

纳税人识别号：91440300192408392D

开户行：平安银行深圳江苏大厦支行

银行账号：1100288574901

电话：0755-88660049（票务负责人）

日期：2021 年 2 月 1 日

合同签署地：深圳市福田区

地址：宁波市江北区通惠路 777 号

联系人：季励

电话：0574-89138957



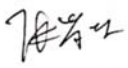
传真：0574-89138957

开户银行：中国银行宁波洪塘支行

账号：3753 5833 0108

日期：2021 年 2 月 1 日

现场验收单

客户名称	深圳燃气集团有限公司	联系人	王少杰		
项目名称	宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程	电 话	15989403283		
产品型号	SGR200000/6.3-J3-400/400	出厂日期	2022.05.02		
产品编号	S210072	验收日期	2022.11.11		
处 理 意 见	现场情况： 数量核对，重量测试及尺寸测量				
	处理结果： 货物正常，符合合同约定，资料齐全				
	遗留问题：				
	遗留问题情况：				
客户 确认 签字	  日期：2022年11月11日		 日期：2022年11月11日		
客 户 填 写					
尊敬的客户，您对本次售后服务评价：					
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意					
备注：					

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091716 3302221130 06091716 开票日期: 2022年07月26日

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量罐
规格型号: S02200000/8 0-73-400/400
单位: 台
数量: 0.15
单价: 6088495.5752
金额: 913274.34
税率: 13%
税额: 118725.66

合计: 价税合计(大写) 壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) 1032000.00

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330103

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091717 3302221130 06091717 开票日期: 2022年07月26日

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量罐
规格型号: S02200000/8 0-73-400/400
单位: 台
数量: 0.15
单价: 6088495.5752
金额: 913274.34
税率: 13%
税额: 118725.66

合计: 价税合计(大写) 壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) 1032000.00

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330103

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302221130		宁波增值税专用发票		No 06091718	
开票日期: 2022年07月26日		3302221130		06091718	
购买方名称: 深圳市燃气集团股份有限公司		纳税人识别号: 91440300192408392D		地址、电话: 深圳市福田区梅岭一路268号 0755-88660580	
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901		货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计		规格型号: SGG200000/6.0-25-400/400	
单位: 台		数量: 0.15		单价: 6088495.5752	
金额: 913274.34		税率: 13%		税额: 118725.66	
合计		¥913274.34		¥118725.66	
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整		(小写) ¥1032000.00	
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司		纳税人识别号: 91330200557983227T		地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108		备注: 宝昌电厂燃机专用计量站工程		发票专用章	
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	
销售方: (章)					

3302221130		宁波增值税专用发票		No 06091719	
开票日期: 2022年07月26日		3302221130		06091719	
购买方名称: 深圳市燃气集团股份有限公司		纳税人识别号: 91440300192408392D		地址、电话: 深圳市福田区梅岭一路268号 0755-88660580	
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901		货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计		规格型号: SGG200000/6.0-25-400/400	
单位: 台		数量: 0.15		单价: 6088495.5752	
金额: 913274.34		税率: 13%		税额: 118725.66	
合计		¥913274.34		¥118725.66	
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整		(小写) ¥1032000.00	
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司		纳税人识别号: 91330200557983227T		地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108		备注: 宝昌电厂燃机专用计量站工程		发票专用章	
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	
销售方: (章)					

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091720 3302221130 06091720 开票日期: 2022年07月26日

国家税务总局宁波市税务局 抵扣联

税总货劳通[2021]302号中钞华泰实业有限公司

购买方名称: 深圳市燃气集团股份有限公司	纳税人识别号: 91440300192408392D	地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580	开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901	密码: /8745557//+63076>245+8679<0 35631038581><25+83/80+1-05/ 8<>7057/20*132+-30338361604 79644743142+791><178*7><952			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬	规格型号: S0220000/0.0-73-400/400	单位: 台	数量: 0.15	单价: 6088495.5752	金额: 913274.34	税率: 13%	税额: 118725.66
合计				¥913274.34		¥118725.66	
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00					
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 宝昌电厂9F燃机专用计量站工程	发票专用章		
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君		销售方:(章)	

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091721 3302221130 06091721 开票日期: 2022年07月26日

国家税务总局宁波市税务局 抵扣联

税总货劳通[2021]302号中钞华泰实业有限公司

购买方名称: 深圳市燃气集团股份有限公司	纳税人识别号: 91440300192408392D	地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580	开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901	密码: <-<955+<+*>***52<-1*1532<->>-*896*5718+1*29*45121427-5*<936<0203843>1>*805>95097326>8/9*8/7<7618+2<0/863872			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬	规格型号: S0220000/0.0-73-400/400	单位: 台	数量: 0.15	单价: 6088495.5752	金额: 913274.34	税率: 13%	税额: 118725.66
合计				¥913274.34		¥118725.66	
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00					
销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 宝昌电厂9F燃机专用计量站工程	发票专用章		
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君		销售方:(章)	

3302221130

宁波增值税专用发票

No 06091722

3302221130

06091722

开票日期: 2022年07月26日

3302221130

06091722

开票日期: 2022年07月26日

名称: 深圳市燃气集团股份有限公司

纳税人识别号: 91440300192408392D

地址、电话: 深圳市福田区梅岭一路268号 0755-88660580

开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

纳税人识别号: 91330200557983227T

地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957

开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制系统*调压计量撬

规格型号: S02000005/6.0-73-400/400

单位: 台

数量: 0.1

单价: 6088495.5752

金额: 608849.56

税率: 13%

税额: 79150.44

合计

¥608849.56

¥79150.44

价税合计(大写)

陆拾捌万捌仟圆整

(小写) ¥688000.00

收款人: 刘海燕

复核: 任玲燕

开票人: 刘丽君

销售方: (章)

宝昌电厂燃气机专用计量站工程

发票专用章

技术特性表

类别	压力管道元件组合装置
工作压力	设计前 3.0-4.0 MPa 设计后 2.9-3.9 MPa
设计压力	设计前 6.3 MPa 设计后 6.3 MPa
质量	Na3/h 200000
工作温度	℃ 10~40
设计温度	℃ -19~60
工作介质	二类天然气
介质特性	易燃、易爆、中度危害
介质密度	kg/m³ 0.717
含硫量	mg/L ≤20
焊接规程	GB/T1981-2011 第7章 1-2003
焊接方法	氩弧焊、焊条电弧焊
除锈与运输包装	JB/T4711-2003
防静电措施	铜片跨接
设计、制造与检验标准	GB50251-2015 输气管道工程设计规范 GB50252-2006 城镇燃气设计规范 GB50234-2011 工业金属管道工程施工及验收规范
试验	强度试验压力 1.5P 气密性试验压力 1.0P
切断设定值	MPa /
调压设定值	MPa /
脱敏设定值	MPa /

森格斯能源设备(宁波)有限公司

宝昌电厂燃气机专用天然气调压计量站

产品型号: S02000005/6.0-73-400/400

技术参数: P1=0.01MPa, P2=0.01MPa, Q=20000Nm³/h

用户单位: 深圳市燃气集团股份有限公司

宝昌电厂燃气机专用天然气调压计量站

产品型号: S02000005/6.0-73-400/400

技术参数: P1=0.01MPa, P2=0.01MPa, Q=20000Nm³/h

用户单位: 深圳市燃气集团股份有限公司

40

4、海南恒璋科技有限公司（压力 4.4MPa）

购 销 合 同

合同编号：HZCGM2022-006

订立合同双方：

购货单位（以下简称甲方）：海南恒璋科技有限公司

供货单位（以下简称乙方）：森格斯能源设备（宁波）有限公司

供需双方本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，以资双方信守执行。

第一条 其产品名称、规格、质量（技术指标）、单价、总价等，如表所列：

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	备注
1	调压计量撬	SGS50000/4.4-CJ2-200/300	套	1	2406700	2406700	灌南中裕城东 门站
合计人民币总金额（大写）：贰佰肆拾万零陆仟柒佰圆整						¥ 2406700	
附件：灌南中裕城东门站调压计量撬-工艺设备清单							

第二条 交货规定

1. 交货方式：产品运输由乙方负责，运抵甲方指定地点
2. 交货地点：交货地点以甲方指定地点为准
3. 交货日期：65 天
4. 运输费：乙方负责运输费，甲方负责装卸费

第三条 产品包装规格

包装必须与运输方式相适应，应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况以及露天存放的需要。包装方式的确定及包装费用均由乙方负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由乙方负责。

第四条 质量保证

- 1、乙方保证合同物资是全新的，完全符合国家有关质量标准和合同规定的品牌、质量、规格和性能的要求，并有产品“合格证”或“产品质量保证书”，严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，甲方有权解除本合同，且因此而产生的一切费用和责任由乙方承担。
- 2、合同货物质保期为验收合格后之日起计 12 个月，如相关规定另有规定或双方另有约定的，以规定或约定为准，在质保期内出现质量问题，由乙方在 6 天内负责修复或更换，修复不好或经过三次修复仍不好或不能更换的，予以退货，造成甲方的损失，由乙方负责，甲方应尽快以书面形式或口头通知乙方，并向乙方提出索赔。

证期内及时提出索赔，乙方同意甲方选择下述一种或多种结合的方法解决索赔事宜：

a) 甲方退货，乙方应将甲方已付的该批货物所有款项退还甲方，乙方承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保管、维护和退回被拒收货物所发生的其它所需的费用，并向甲方支付本合同货物总金额的 10% 的违约金。

B) 根据货物的疵劣和受损程度以及甲方因此遭受损失的金额，经甲乙双方商定，降低货物成交价格。

C) 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件来更换有缺陷的部份和/或修补缺陷部份，以使货物达到合同规定的规格、质量和性能，乙方承担一切费用和风险并负担甲方遭受的一切损失。同时乙方相应延长被更换货物的质保期。

2) 乙方收到索赔通知后 10 天内，未给甲方答复的，视为索赔已被乙方接受。乙方未能在收到索赔通知后 10 天内，或征得甲方同意的延长期限内，按照甲方从上述方法中选择的方案解决索赔事宜的，甲方将有权从未付货款或履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求索赔的权利。

3) 所有违约金和赔偿金的支付不减轻乙方合同项下的任何责任和义务。如果甲方所遭受的实际损失超过违约金，乙方应对超出违约金部分的损失给予赔偿。

4) 乙方提交的货物产生的任何人身伤亡或其他产品责任事故适用相关法律的制约。

5) 乙方在履行合同义务时，因其过失（合同项下的过失、侵权或其他）直接对甲方或第三方设备或财产造成的物质损失或损害，乙方应予以赔偿。

第九条 不可抗力

1、 签约各方任何一方由于受不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件是指签约各方在缔结合同时不能预见的、并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、洪水、台风、地震等。

2、 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事件发生后七（7）天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续三十（30）天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方须变更产品品

种、规格、质量、包装时，应提前十天与甲方协商，在甲方书面确认后方可变更。

第十一条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商解决不成，双方均可向郑州市仲裁委员会申请仲裁。

第十三条 本合同自双方签章之日起生效。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，得由甲乙双方协商，另行签订补充协议，所有补充协议在法律上均与本合同有同等效力。

第十五条 本合同一式肆份，由甲、乙双方各执贰份。

甲方：海南恒璋科技有限公司（盖章） 乙方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

地址：海南省洋浦经济开发区新英湾区
保税港区2号办公楼C700室

委托代理人：

税号：91460000MA5TYG044Q

开户行：中国建设银行股份有限公司海口

住房城建支行

帐号：46050100263609166666

电话：0371-63880708

签约地点：海南省洋浦经济开发区

地址：宁波市江北区通惠路777号

委托代理人：张海泉

税号：

开户行：中国银行宁波洪塘支行

帐号：3753 5833 0108

电话：0574-89138957

签订日期：2022年06月15日

5、海南恒璋科技有限公司（压力 4.4MPa）

购 销 合 同

合同编号：HZCG2022-002

订立合同双方：

购货单位（以下简称甲方）：海南恒璋科技有限公司

供货单位（以下简称乙方）：森格斯能源设备（宁波）有限公司

供需双方本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，以资双方信守执行。

第一条 其产品名称、规格、质量（技术指标）、单价、总价等，如表所列：

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	备注
1	调压计量站	SGS60000/4.4-CJ2-250/300	套	1	2723410	2723410	高安田南
2	无人值守站	SGS20000/4.4-CJ2-250/300	套	1	1736590	1736590	高安建山-20000 方调压 计量无人值守 站
合计人民币总金额（大写）：肆佰肆拾陆万圆整					¥4460000		
附件 1：高安田南-调压计量站-工艺设备清单							
附件 2：高安建山-20000 方调压计量无人值守站-工艺设备清单							

第二条 交货规定

1. 交货方式：产品运输由乙方负责，运抵甲方指定地点
2. 交货地点：交货地点以甲方指定地点为准
3. 交货日期：4.13 日
4. 运输费：乙方负责运输费，甲方负责装卸

第三条 产品包装规格

包装必须与运输方式相适应，应足以防止整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况以及露天存放的需要，包装方式的确定及包装费用均由乙方负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由乙方负责。

第四条 质量保证

1、乙方保证合同物资是全新的，完全符合国家有关质量标准和合同规定的品牌、质量、规格和性能的要求，并有产品“合格证”或“产品质量保证书”，严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，甲方有权解除本合同，且因此而产生的一切费用和责任由乙方承担。

2、合同货物质保期为验收合格后之日起计 12 个月，如相关规定另有规定或双方另

一旦不可抗力事件的影响持续三十（30）天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方须变更产品品种、规格、质量、包装时，应提前十天与甲方协商，在甲方书面确认后方可变更。

第十一条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商解决不成，双方均可向郑州市仲裁委员会申请仲裁。

第十三条 本合同自双方签字之日起生效。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，得由甲乙双方协商，另行签订补充协议，所有补充协议在法律上均与本合同有同等效力。

第十五条 本合同一式肆份，由甲、乙双方各执贰份。

甲方：海南恒璋科技有限公司（盖章） 乙方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

（盖章）

地址：郑州市金水区丰产路 21 号

地址：宁波市江北区通惠路 272 号

SOHO 世纪城东塔 9D

委托代理人：

委托代理人：张海泉

税号：91460000MA5TYG044Q

税号：

开户行：中国建设银行股份有限公司海口

开户行：中国银行宁波洪塘支行

住房城建支行

帐号：46050100263609166666

帐号：3753 5833 0108

电话：0371-63830708

电话：0574-89138957

签约地点：河南省郑州市

签订日期：2022 年 03 月 03 日

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528905 开票日期: 2022年05月26日

购方名称: 海南恒雄科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新奥港区保税港区2号办公楼CT02室 0898-8802128 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口佳秀城支行 46050100263609566666

销方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375351330108

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制系统*调压计	3028000/L 4-CJ2-252/200	套	0.3	2410097.3451	723029.20	13%	93993.80
合计					¥723029.20		¥93993.80
价税合计(大写)	捌拾壹万柒仟零贰拾叁圆整 (小写) ¥817023.00						

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528903 开票日期: 2022年05月26日

购方名称: 海南恒雄科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新奥港区保税港区2号办公楼CT02室 0898-8802128 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口佳秀城支行 46050100263609566666

销方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制系统*调压计	3028000/L 4-CJ2-252/200	套	0.35	2410097.3451	843534.07	13%	109659.43
合计					¥843534.07		¥109659.43
价税合计(大写)	玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写) ¥953193.50						

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528904 开票日期: 2022年05月26日

购买方: 海南恒通科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新嘉湾保税港区2号办公楼C700室 0898-8852126 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口自贸城支行 46050190263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统+调压计量箱 规格型号: 3280000/4.4-CJ2-250/300 单位: 套 数量: 0.35 单价: 2410097.3451 金额: 843534.07 税率: 13% 税额: 109659.43

合计: 843534.07 109659.43 价税合计(大写): 玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写): 953193.50

销售方: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路77号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375158330108 收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528914 开票日期: 2022年05月30日

购买方: 海南恒通科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新嘉湾保税港区2号办公楼C700室 0898-8852126 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口自贸城支行 46050190263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统+绝缘接头 DN200/PN63 个 1 4376.1061947 4376.11 13% 568.89
*工业自动控制仪表系统+绝缘接头 DN250/PN40 个 1 5836.2831859 5836.28 13% 758.72
*工业自动控制仪表系统+站控设备 328100/0.4-687.875/0.11/ 套 1 36991.150442 36991.15 13% 4808.85
*工业自动控制仪表系统+表压变送器 2584 28120(0.25+T 1) 02/ 台 1 4566.3716814 4566.37 13% 593.63
*工业自动控制仪表系统+绝缘接头 2584 28120(0.25+T 1) 02/ 个 4 5831.8584071 23327.43 13% 3032.57
*工业自动控制仪表系统+调压计量箱 3280000/4.4-CJ2-250/300 套 0.5 1536805.3097 768402.65 13% 99892.35

合计: 843499.99 109655.01 价税合计(大写): 玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写): 953155.00

销售方: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路77号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375158330108 收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

三、投标人企业信用情况

年度	证书名称	等级	颁发时间 (XXXX. XX. XX)
2021 年	“守合同重信用”企业公示证书	AA	2021. 09. 28
2023 年	“守合同重信用”企业公示证书	AAA	2023. 09. 25

后附证明文件



“守合同重信用”企业 公示证书

兹公示 森格斯能源设备(宁波)有限公司
为浙江省AA级“守合同重信用”企业，公示期两年，
公示期间实行动态管理，接受社会监督。

公示机关：宁波市市场监督管理局

公示网站：<http://szxt.zjmr.zj.gov.cn/publishlvl/>

公示时间：二〇二一年九月二十八日



浙江省AAA级 “守合同重信用”公示企业

森格斯能源设备(宁波)有限公司
为浙江省AAA级“守合同重信用”公示企业，公示
期两年。公示期间实行动态管理，接受社会监督。



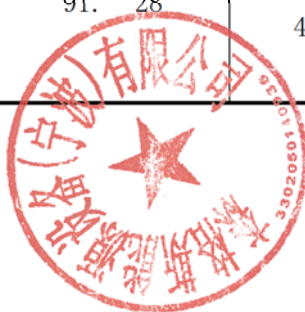
公示机关：浙江省市场监督管理局

公示网站：<http://szxt.zjmr.zj.gov.cn>

公示时间：2023年9月25日-2025年9月24日

四、投标人近三年主要财务状况

年度	营业收入（万元）	净利润（万元）	净现金流（万元）	资产负债率（%）
2021 年	9462	363.84	580.79	52.58
2022 年	9372	197.87	496.86	58.11
2023 年	6184	-287.87	364.24	56.09
近三年平均数值	8339.33	91.28	480.63	55.59



1.1 2021 年财务审计报告



R E P O R T

报 告 书



宁波国穗会计师事务所有限公司
NINGBO GUOSUI CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO.,LTD.



GUOSUI
CPA

宁波国穗会计师事务所有限公司
NINGBO GUOSUI CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO., LTD.

地址：宁波市江东北路317号和丰创意广场和庭楼9楼
电话：0574-8797 3437
传真：0574-8797 3452
邮编：315040

国穗会业[2022]第 720 号

审 计 报 告

森格斯能源设备（宁波）有限公司：

一、审计意见

我们审计了森格斯能源设备（宁波）有限公司财务报表，包括2021年12月31日的资产负债表，2021年度的利润表、现金流量表、以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《小企业会计准则》的规定编制，公允反映了森格斯能源设备（宁波）有限公司2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于森格斯能源设备（宁波）有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

森格斯能源设备（宁波）有限公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括森格斯能源设备（宁波）有限公司其他报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照小企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估森格斯能源设备（宁波）有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督森格斯能源设备（宁波）有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对森格斯能源设备（宁波）有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们

应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致森格斯能源设备（宁波）有限公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别的值得关注的内部控制缺陷。



中国宁波市

中国注册会计师：

中国注册会计师：

二〇二二年三月十五日





资 产 负 债 表

会小企01表

编制单位: 森格斯能源设备(宁波)有限 公司

2021年12月31日

单位: 元

资 产	行次	期末余额	年初余额	负债和所有者权益	行次	期末余额	年初余额
流动资产:				流动负债:			
货币资金	1	5,807,982.60	11,963,065.23	短期借款	31	27,626,108.06	14,000,000.00
短期投资	2			应付票据	32		600,000.00
应收票据	3	525,600.00	61,557.04	应付账款	33	17,251,556.62	16,829,846.79
应收账款	4	41,972,150.42	33,771,099.92	预收账款	34	6,043,764.52	7,069,447.33
预付账款	5	26,728,863.44	24,436,647.00	应付职工薪酬	35	17,000.00	986,683.34
应收股利	6			应交税费	36	1,885,680.25	711,544.06
应收利息	7			应付利息	37		
其他应收款	8	2,445,252.00	2,046,889.29	应付利润	38		
存货	9	11,675,643.02	3,667,402.76	其他应付款	39	943,935.14	236,349.43
其中: 原材料	10	4,649,276.04	1,808,383.68	其他流动负债	40		
在产品	11	7,026,366.98	1,859,019.08	流动负债合计	41	53,768,044.59	40,433,870.95
库存商品	12			非流动负债:			
周转材料	13			长期借款	42		
其他流动资产	14	1,194,975.17	47,999.06	长期应付款	43		
流动资产合计	15	90,350,466.65	75,994,660.30	递延收益	44		
非流动资产:				其他非流动负债	45		
长期债券投资	16			非流动负债合计	46		
长期股权投资	17	3,000,000.00	3,000,000.00	负债合计	47	53,768,044.59	40,433,870.95
固定资产原价	18	15,506,901.70	11,991,235.19				
减: 累计折旧	19	8,290,328.09	6,791,433.89				
固定资产账面价值	20	7,216,573.61	5,202,801.50				
在建工程	21						
工程物资	22						
固定资产清理	23						
生产性生物资产	24			所有者权益(或股东权益):			
无形资产	25	326,046.58	379,556.86	实收资本(或股本)	48	28,923,717.80	28,923,717.80
开发支出	26			资本公积	49	12,745.38	12,745.38
长期待摊费用	27	1,347,479.55	539,298.86	盈余公积	50		
其他非流动资产	28			未分配利润	51	19,536,058.62	15,745,983.39
非流动资产合计	29	11,890,099.74	9,121,657.22	所有者权益(或股东权益)合计	52	48,472,521.80	44,682,446.57
资产总计	30	102,240,566.39	85,116,317.52	负债和所有者权益(或股东权益)总计	53	102,240,566.39	85,116,317.52

单位负责人: 吕炽光

财务主管: 任玲燕

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司

利 润 表

编制单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司

2021年度

会小企02表
单位：元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、营业收入	1	94,620,123.57	71,656,839.27
减：营业成本	2	74,556,172.07	52,235,643.93
税金及附加	3	395,791.94	472,371.66
其中：消费税	4		
营业税	5		
城市维护建设税	6	211,417.72	250,909.02
资源税	7		
土地增值税	8		
城镇土地使用税、房产税、车船税、印花税	9	19,870.20	16,015.20
教育费附加、矿产资源补偿费、排污费	10	90,607.60	107,532.42
销售费用	11	3,738,271.16	4,156,548.89
其中：商品维修费	12	9,426.19	83,429.21
广告费和业务宣传费	13	9,034.65	
管理费用	14	10,146,184.66	9,313,416.97
其中：开办费	15		
业务招待费	16	259,920.49	95,655.67
研究费用	17	4,168,332.14	3,676,857.60
财务费用	18	2,064,942.23	1,117,880.59
其中：利息费用（收入以“-”号填列）	19	1,909,677.15	1,009,396.30
加：投资收益（亏损以“-”号填列）	20		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	21	3,718,761.51	4,360,977.23
加：营业外收入	22	37,393.75	317,262.29
其中：政府补助	23	35,592.48	269,756.00
减：营业外支出	24	1,850.00	45,555.35
其中：坏账损失	25		
无法收回的长期债券投资损失	26		
无法收回的长期股权投资损失	27		
自然灾害等不可抗力因素造成的损失	28		
税收滞纳金	29		
三、利润总额（亏损以“-”号填列）	30	3,754,305.26	4,632,684.17
减：所得税费用	31	115,821.49	307,228.93
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	32	3,638,483.77	4,325,455.24

单位负责人：吕积光

财务主管：任玲燕

现金流量表

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司

会小企03表

编制单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司

2021年度

单位：元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	1	95,404,257.58	77,468,519.91
收到其他与经营活动有关的现金	2	14,378,831.05	3,561,453.40
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	3	88,253,551.33	57,180,290.44
支付的职工薪酬	4	17,352,304.80	10,146,412.66
支付的税费	5	2,360,148.70	4,275,073.38
支付其他与经营活动有关的现金	6	16,211,287.26	9,736,586.86
经营活动产生的现金流量净额	7	-14,394,203.46	-308,390.03
二、投资活动产生的现金流量：			
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	8		
取得投资收益收到的现金	9		
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	10		
短期投资、长期债券投资和长期股权投资支付的现金	11		
购建固定资产、无形资产和其他非流动资产支付的现金	12	3,518,666.31	1,502,475.82
投资活动产生的现金流量净额	13	-3,518,666.31	-1,502,475.82
三、筹资活动产生的现金流量：			
取得借款收到的现金	14	33,070,000.00	14,000,000.00
吸收投资者投资收到的现金	15		1,068,095.62
偿还借款本金支付的现金	16	19,717,664.54	2,000,000.00
偿还借款利息支付的现金	17	6,309,549.92	1,018,722.96
分配利润支付的现金	18		
筹资活动产生的现金流量净额	19	11,752,787.14	12,049,372.66
四、现金净增加额	20	-6,155,082.63	10,238,506.81
加：期初现金余额	21	11,963,065.23	1,724,558.42
五、期末现金余额	22	5,807,982.60	11,963,065.23

单位负责人：吕炽光

财务主管：任玲燕

1.2 2022 年财务审计报告



R E P O R T

报 告 书



宁波国德会计师事务所有限公司
NINGBO GUOSUI CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO.,LTD.



GUOSUI
CPA

宁波国穗会计师事务所有限公司
NINGBO GUOSUI CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO.,LTD.

地址：宁波市江东北路317号和丰创意广场和庭楼9楼
电话：0574-8797 3437
传真：0574-8797 3452
邮编：315040

国穗会业[2023]第 900 号

审 计 报 告

森格斯能源设备（宁波）有限公司：

一、审计意见

我们审计了森格斯能源设备（宁波）有限公司财务报表，包括2022年12月31日的资产负债表，2022年度的利润表、现金流量表、以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照小企业会计准则的规定编制，公允反映了森格斯能源设备（宁波）有限公司2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于森格斯能源设备（宁波）有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

森格斯能源设备（宁波）有限公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括森格斯能源设备（宁波）有限公司其他报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照小企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估森格斯能源设备（宁波）有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督森格斯能源设备（宁波）有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对森格斯能源设备（宁波）有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们

应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致森格斯能源设备（宁波）有限公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别的值得关注的内部控制缺陷。

宁波国穗会计师事务所有限公司



中国注册会计师：

费孝定



中国注册会计师：

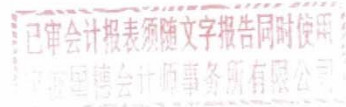
张俊



中国宁波市

二〇二三年三月三十一日





资 产 负 债 表

编制单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司

2022年12月31日

会小企01表

单位：元

资 产	行次	期末余额	年初余额	负债和所有者权益	行次	期末余额	年初余额
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	4,968,694.17	5,807,982.60	短期借款	31	44,077,114.08	27,626,108.06
短期投资	2			应付票据	32		
应收票据	3	550,000.00	525,600.00	应付账款	33	16,514,855.43	16,373,201.13
应收账款	4	52,071,960.51	41,972,150.42	预收账款	34	7,115,284.72	6,043,764.52
预付账款	5	26,946,036.07	26,698,056.24	应付职工薪酬	35	36,626.67	17,000.00
应收股利	6			应交税费	36	1,965,138.13	574,883.59
应收利息	7			应付利息	37		
其他应收款	8	5,035,114.25	2,445,760.16	应付利润	38		
存货	9	15,245,984.00	11,675,643.02	其他应付款	39	462,683.61	944,443.30
其中：原材料	10	7,334,774.38	4,649,276.04	其他流动负债	40		
在产品	11	7,911,209.62	7,026,366.98	流动负债合计	41	70,171,702.64	51,579,400.60
库存商品	12			非流动负债：			
周转材料	13			长期借款	42		
其他流动资产	14		30,807.20	长期应付款	43		878,355.49
流动资产合计	15	104,817,789.00	89,435,999.64	递延收益	44		
非流动资产：				其他非流动负债	45		
长期债券投资	16			非流动负债合计	46		878,355.49
长期股权投资	17	8,900,000.00	3,000,000.00	负债合计	47	70,171,702.64	52,457,756.09
固定资产原价	18	13,892,841.13	13,306,901.70				
减：累计折旧	19	8,117,324.15	8,290,328.09				
固定资产账面价值	20	5,775,516.98	5,016,573.61				
在建工程	21						
工程物资	22						
固定资产清理	23						
生产性生物资产	24			所有者权益(或股东权益)：			
无形资产	25	301,702.98	326,046.58	实收资本(或股本)	48	28,923,717.80	28,923,717.80
开发支出	26			资本公积	49	12,745.38	12,745.38
长期待摊费用	27	943,814.85	1,347,479.55	盈余公积	50		
其他非流动资产	28			未分配利润	51	21,630,657.99	19,651,880.11
非流动资产合计	29	15,921,034.81	11,890,099.74	所有者权益(或股东权益)合计	52	50,567,121.17	48,588,343.29
资产总计	30	120,738,823.81	101,046,099.38	负债和所有者权益(或股东权益)总计	53	120,738,823.81	101,046,099.38

单位负责人：

财务主管：

利 润 表

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司

编制单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司 2022年度 会小企02表 单位：元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、营业收入	1	93,720,627.42	94,620,123.57
减：营业成本	2	75,188,902.43	74,556,172.07
税金及附加	3	424,002.53	395,791.94
其中：消费税	4		
营业税	5		
城市维护建设税	6	220,958.25	211,417.72
资源税	7		
土地增值税	8		
城镇土地使用税、房产税、车船税、印花税	9	32,482.10	19,870.20
教育费附加、矿产资源补偿费、排污费	10	157,827.31	151,012.66
销售费用	11	4,318,512.39	3,738,271.16
其中：商品维修费	12		
广告费和业务宣传费	13		
管理费用	14	11,194,651.61	9,993,530.15
其中：开办费	15		
业务招待费	16	396,524.60	259,920.49
研究费用	17	4,289,283.97	4,168,332.14
财务费用	18	1,854,236.90	2,065,163.03
其中：利息费用（收入以“-”号填列）	19		
加：投资收益（亏损以“-”号填列）	20		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	21	740,321.56	3,871,195.22
加：营业外收入	22	13,876,551.17	37,614.55
其中：政府补助	23	35,592.48	35,592.48
减：营业外支出	24	381,125.00	1,850.00
其中：坏账损失	25		
无法收回的长期债券投资损失	26		
无法收回的长期股权投资损失	27		
自然灾害等不可抗力因素造成的损失	28		
税收滞纳金	29		
三、利润总额（亏损以“-”号填列）	30	2,235,747.73	3,906,959.77
减：所得税费用	31	256,969.85	
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	32	1,978,777.88	3,906,959.77

单位负责人：

财务主管：

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司

现金流量表

编制单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司

2022年度

会小企03表

单位：元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	1	96,147,727.35	97,224,936.95
收到其他与经营活动有关的现金	2	7,488,604.91	765,222.82
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	3	77,946,869.23	84,790,061.57
支付的职工薪酬	4	18,665,953.45	17,563,300.47
支付的税费	5	3,634,095.75	2,034,350.49
支付其他与经营活动有关的现金	6	10,704,248.00	7,579,551.84
经营活动产生的现金流量净额	7	-7,314,834.17	-13,977,104.60
二、投资活动产生的现金流量：			
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	8		
取得投资收益收到的现金	9		
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	10	11,750.00	
短期投资、长期债券投资和长期股权投资支付的现金	11	5,900,000.00	
购建固定资产、无形资产和其他非流动资产支付的现金	12	2,411,232.55	4,753,029.23
投资活动产生的现金流量净额	13	-8,299,482.55	-4,753,029.23
三、筹资活动产生的现金流量：			
取得借款收到的现金	14	54,077,114.12	32,948,355.49
吸收投资者投资收到的现金	15		
偿还借款本金支付的现金	16	37,626,108.10	18,443,891.94
偿还借款利息支付的现金	17	1,675,977.73	1,929,412.35
分配利润支付的现金	18		
筹资活动产生的现金流量净额	19	14,775,028.29	12,575,051.20
四、现金净增加额	20	-839,288.43	-6,155,082.63
加：期初现金余额	21	5,807,982.60	11,963,065.23
五、期末现金余额	22	4,968,694.17	5,807,982.60

单位负责人：

财务主管：

1.3 2023 年财务审计报告



GUOSUI
CPA

宁波国穗会计师事务所有限公司
NINGBO GUOSUI CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS CO.,LTD.

地址：宁波市江东北路317号和丰创意广场和庭楼9楼
电话：0574-8797 3437
传真：0574-8797 3452
邮编：315040

国穗会业〔2024〕第 0686 号

审 计 报 告

正本

森格斯能源设备（宁波）有限公司：

一、审计意见

我们审计了森格斯能源设备（宁波）有限公司财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度的利润表、现金流量表，以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《小企业会计准则》的规定编制，公允反映了森格斯能源设备（宁波）有限公司2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于森格斯能源设备（宁波）有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

森格斯能源设备（宁波）有限公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括森格斯能源设备（宁波）有限公司其他报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

宁波国穗会计师事务所
骑缝

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）进行查验
报告编号：浙2410GH463F



基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照《小企业会计准则》的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估森格斯能源设备（宁波）有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督森格斯能源设备（宁波）有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对森格斯能源设备（宁波）有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们



应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致森格斯能源设备（宁波）有限公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别的值得关注的内部控制缺陷。

宁波国德会计师事务所有限公司



中国注册会计师：

费孝定

中国注册会计师：

张俊

中国 宁波市

二〇二四年五月八日



资产负债表

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司(公章)

编制单位: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

2023年12月31日

单位: 元

资 产	行次	期末余额	年初余额	负债和所有者权益	行次	期末余额	年初余额
流动资产:				流动负债:			
货币资金	1	3,642,416.97	4,968,694.17	短期借款	31	36,525,726.98	44,077,114.08
短期投资	2			应付票据	32		
应收票据	3	392,840.00	550,000.00	应付账款	33	14,580,329.97	15,963,410.50
应收账款	4	39,671,584.14	52,071,960.51	预收账款	34	7,101,560.38	7,115,284.72
预付账款	5	19,001,409.72	25,746,036.07	应付职工薪酬	35	39,843.34	36,626.67
应收股利	6			应交税费	36	-11,011.96	1,708,168.28
应收利息	7			应付利息	37		
其他应收款	8	3,196,219.49	5,109,191.70	应付利润	38		
存货	9	16,328,760.40	15,245,984.00	其他应付款	39	1,859,454.09	464,761.06
其中:原材料	10	5,057,192.72	7,334,774.38	其他流动负债	40		
在产品	11	11,271,567.68	7,911,209.62	流动负债合计	41	60,095,902.80	69,365,365.31
库存商品	12			非流动负债:			
周转材料	13			长期借款	42		
其他流动资产	14			长期应付款	43		623,444.93
流动资产合计	15	82,233,430.72	103,691,866.45	递延收益	44		
非流动资产:				其他非流动负债	45		
长期债券投资	16			非流动负债合计	46		623,444.93
长期股权投资	17	18,750,000.00	18,900,000.00	其他合计	47	60,095,902.80	69,988,810.24
固定资产原价	18	13,610,770.35	13,892,888.13				
减:累计折旧	19	8,626,217.90	8,117,324.16				
固定资产账面价值	20	4,984,552.35	5,775,516.98				
在建工程	21						
工程物资	22						
固定资产清理	23						
生产性生物资产	24			所有者权益:			
无形资产	25	245,790.82	301,702.98	实收资本(或股本)	48	28,959,480.53	28,923,717.80
开发支出	26			资本公积	49	12,745.38	12,745.38
长期待摊费用	27	921,315.47	943,814.85	盈余公积	50		
其他非流动资产	28			未分配利润	51	18,066,760.65	20,687,627.84
非流动资产合计	29	24,901,658.64	15,921,034.81	所有者权益(或股东权益)合计	52	47,038,986.56	49,624,091.02
资产总计	30	107,134,889.36	119,612,901.26	负债和所有者权益(或股东权益)总计	53	107,134,889.36	119,612,901.26

单位负责人: 孙中梁

财务主管: 任玲燕



利 润 表

编制单位: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

2023年度

已审会计报表须随文字报告同时使用
宁波国德会计师事务所有限公司(1)

单位:元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、营业收入	1	61,835,865.96	93,720,627.42
减: 营业成本	2	50,215,144.79	75,188,902.43
税金及附加	3	434,446.09	424,002.53
其中: 消费税	4		
印花稅	5	23,932.03	29,556.97
城市维护建设稅	6	127,461.48	220,958.25
资源稅	7		
土地增值稅	8		
城镇土地使用稅、房產稅、車船稅	9		
教育費附加	10	91,043.89	157,827.31
銷售費用	11	3,421,718.79	4,318,512.39
其中: 商品維修費	12		
廣告費和業務宣傳費	13		46,981.13
管理費用	14	9,085,839.17	11,194,651.61
其中: 開辦費	15		
業務招待費	16	2,111,475.88	108,789.27
研究費用	17	3,295,887.09	4,289,283.97
財務費用	18	1,839,367.60	1,854,246.39
其中: 利息費用(收入以“-”號填列)	19	1,762,825.08	1,724,656.24
加: 投資收益(虧損以“-”號填列)	20		
二、營業利潤(虧損以“-”號填列)	21	-3,158,650.48	740,312.07
加: 營業外收入	22	404,899.79	1,876,560.66
其中: 政府補助	23	304,187.82	213,155.11
減: 營業外支出	24	124,086.35	1,581,125.00
其中: 壞賬損失	25		1,200,000.00
無法收回的長期債券投資損失	26		
無法收回的長期股權投資損失	27		
自然災害等不可抗力因素造成的損失	28		
稅收滯納金	29		
三、利潤總額(虧損以“-”號填列)	30	-2,877,837.04	1,035,747.73
減: 所得稅費用	31		
四、淨利潤(淨虧損以“-”號填列)	32	-2,877,837.04	1,035,747.73

單位負責人: 孫中梁

財務主管: 任玲燕



现金流量表

已审会计报表须随文字报告同时使用
波国德会计师事务所有限公司(1)

编制单位：森格斯能源设备(宁波)有限公司

2023年度

会小企03表

单位：元

项 目	行次	本期累计金额	上年金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	1	82,447,810.17	97,345,528.43
收到其他与经营活动有关的现金	2	15,895,347.15	1,902,515.15
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	3	51,869,238.71	75,303,036.28
支付的职工薪酬	4	13,206,120.16	18,775,562.38
支付的税费	5	4,292,493.85	3,872,541.38
支付其他与经营活动有关的现金	6	10,756,327.13	12,373,401.21
经营活动产生的现金流量净额	7	18,218,977.47	-11,076,497.67
二、投资活动产生的现金流量：			
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	8		
取得投资收益收到的现金	9		
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	10	316,017.72	3,833,589.25
短期投资、长期债券投资和长期股权投资支付的现金	11	9,850,000.00	5,900,000.00
购建固定资产、无形资产和其他非流动资产支付的现金	12	709,557.52	2,396,775.30
投资活动产生的现金流量净额	13	-10,243,539.80	-4,463,186.05
三、筹资活动产生的现金流量：			
取得借款收到的现金	14	41,629,071.31	54,077,114.12
吸收投资者投资收到的现金	15	35,762.73	
偿还借款本金支付的现金	16	49,180,458.41	37,626,108.10
偿还借款利息支付的现金	17	1,786,090.50	1,750,610.73
分配利润支付的现金	18		
筹资活动产生的现金流量净额	19	-9,301,714.87	14,700,395.29
四、现金净增加额	20	-1,326,277.20	-839,288.43
加：期初现金余额	21	4,968,694.17	5,807,982.60
五、期末现金余额	22	3,642,416.97	4,968,694.17

单位负责人：孙中梁

财务主管：任玲燕



五、售后服务



中佳认证
ZHONGJIA CERTIFICATE



商品售后服务评价体系

认证证书

证书编号：SGS613SZJ22SC00003R0S

兹 证 明

森格斯能源设备（宁波）有限公司

统一社会信用代码：91330200557983227T

经评价，服务能力达到：

GB/T27922-2011《商品售后服务评价体系》标准要求

五星级

证书覆盖范围：

资质范围内燃气调压装置的售后服务

注册地址：浙江省宁波市江北区通惠路 777 号

审查地址：浙江省宁波市江北区通惠路 777 号

浙江省宁波市江北区长阳路 738-1 号

初次获证日期：2022 年 03 月 10 日

证书有效期至：2025 年 03 月 09 日

签发：



获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格，每 12 个月内一次监督审核保持，此证书方继续有效，本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站[Http://www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)上查询，也可通过扫描二维码查询。

中佳认证(上海)有限公司

地址：上海市闵行区颛兴东路1277弄26号三楼

邮编：201108

电话：021-33509199 021-33509299

网址：www.shzjrz.com

中佳认证(上海)有限公司



六、投标人声明书、承诺书以及股权结构情况等

（一）投标人法律经济纠纷或诉讼情况

深圳市燃气集团股份有限公司：

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重声明，近一年内（从招标公告发布之日起倒算）我单位（或其法定代表人）不存在法律经济纠纷或诉讼情况。

我单位的上述声明内容真实有效，并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（二）关于法律经济纠纷或诉讼的声明

深圳市燃气集团股份有限公司：

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重声明，近一年内（从招标公告发布之日起倒算）我单位（或其法定代表人）不存在法律经济纠纷或诉讼情况。

我单位的上述声明内容真实有效，并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（三）投标人近三年内不良信息

深圳市燃气集团股份有限公司：

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重声明，近三年（从招标公告发布之日起倒算）不存在各类不良信息，包括政府部门作出的各种不良处罚、客户对其的不良行为记录、履约评价不合格记录以及其他失信记录。

我单位的上述声明内容真实有效，并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（四）投标人特殊情况说明

承诺函

致：深圳市燃气集团股份有限公司

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重承诺，我单位不存在以下情形：

- （1）投标人及其制造商与招标人之间存在利害关系的。
- （2）曾为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的。
- （3）被责令停业的，或被暂停的，或被取消投标资格的。
- （4）财产被接管或冻结的。

我单位特此承诺上述内容真实有效，如上述内容存在弄虚作假情形的，招标人有权取消我单位中标资格或终止合同；我单位并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（五）投标人安全生产情况

关于“近三年内发生过的一般事故或以上的安全生产事故”的声明书

深圳市燃气集团股份有限公司：

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重声明，近三年内（从招标公告发布之日起倒算）我单位（或其法定代表人）发生过的一般事故或以上的安全生产事故情况如下（请勾选）：

☒ 未发生过一般事故或以上的安全生产事故。

☐ 发生过一般事故或以上的安全生产事故____次，具体附页逐一列出，并说明情况。

我单位的上述声明内容真实有效，并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（六）投标人承诺采用的环保措施

承诺书

致：深圳市燃气集团股份有限公司

我单位参加贵司深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购的投标，在此，我单位郑重声明：

(1) 在产品设计、原材料选择、生产加工、产品包装等环节融入绿色理念，减少各种原辅和包装材料用量；使用符合环保标准的原材料，以及可循环使用、可降解或无害化处理的包装材料；选择符合节能要求的、资源能源利用率高的生产设备，采用清洁生产工艺，使污染物排放优于相应的排放标准，为招标人提供绿色优质产品。

(2) 合理规划运输路径，提高运输效率，降低物流成本；通过采用清洁能源交通工具，控制货物运输过程的能源消耗，降低交通运输污染排放。

(3) 在满足有关环境标准、产品质量和安全要求的情况下，优先采购和利用再生资源作为原材料；对产品生产或项目建设过程中产生的废弃物，实行回收再利用或资源化处理利用，以及无害化处理；对报废产品进行回收处理利用，实现有用产品零部件的循环使用，提高产品全生命周期的资源利用率。

(4) 积极采用新能源和清洁能源汽车替代柴油客、货车。

(5) 减少采购高挥发性有机物含量产品。

(6) 提高清洁能源工程机械使用比重。

(7) 确保非道路移动机械排气烟度达标排放。并使用符合《在用非道路移动机械用柴油机排气烟度排放限值及测量方法》（SZJG 49-2015）要求的非道路移动机械。

我单位特此承诺上述内容真实有效，并承担由此引起的一切责任。

投标单位（公章）森格斯能源设备（宁波）有限公司

日期：2024 年 12 月 19 日



（七）投标单位（供应商）反商业贿赂承诺书

我司承诺在深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购招标活动中，不给予招标单位及中介机构工作人员及其亲属任何形式的商业贿赂（包括并不限于礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等）。若有幸成为中标人，为保证项目顺利实施，我司承诺严格履行合同廉洁从业相关条款，承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律法规，不发生违法乱纪行为。

如有违反上述承诺，我公司及项目参与人员愿意按照《反不正当竞争法》等有关规定接受处罚，并自觉接受招标单位监管部门给予的取消投标参与资格和中标资格、没收投标保证金或者投标保证金。

投标单位：森格斯能源设备（宁波）有限公司（盖章）

法定代表人或委托授权人:  (签字或盖章)



（八）投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市燃气集团股份有限公司

我方参加 深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施） 设备采购的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	森格斯能源设备（宁波）有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓 名	孙中梁
	身份证号	360281197703150316
控股股东/投资人名称 及出资比例	控股股东为： <u>卓越气体工业国际有限公司</u> ，股份占比： <u>100%</u> ；	
非控股股东/投资人名称 及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

投标人：森格斯能源设备（宁波）有限公司（盖公司法人公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖私章）

2024 年 12 月 19 日

梁孙
印中



基本信息 58

重点关注 226

知识产权 61

企业发展 14

经营状况 205

数据解读

新闻资讯

- 企业风险

自身风险

关联风险

变更提醒

查看详情 >
- 合作风险分析

供应商纠纷

客户纠纷

其他纠纷

查看详情 >

股东信息 1

发生变更时通知我

查看股权结构

持股比例

业 下载数据

爱企查

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额	认缴出资日期
1	<div>卓</div> 卓越气体工业国际有限公司	100%	850万(美元)	2025-07-28

股权穿透图

爱企查



七、其他

（一）法定代表人资格证明书

单位名称：森格斯能源设备（宁波）有限公司

单位性质：有限责任公司（台港澳法人独资）

地 址：浙江省宁波市江北区前江街道长阳路 738 号 5 幢一层

成立时间：2010 年 8 月 3 日

经营期限：2010 年 8 月 3 日至 2030 年 8 月 2 日

姓名：孙中梁 性别：男 年龄：47 岁 职务：董事长 系森格斯能源设备（宁波）有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标人：森格斯能源设备（宁波）有限公司

2024 年 12 月 19 日



（二）投标函

致：深圳市燃气集团股份有限公司

根据贵方的项目编号为 2407-440343-04-01-141013001 的深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购项目的招标文件及本次招标的补遗文件，我方已详细审核了全部招标文件及有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

1. 我方保证遵守中华人民共和国、深圳市有关招标投标的法律、法规和与招标投标有关的规定；保证遵从深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）各项管理制度，自觉维护深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）正常秩序；保证服从招标有关议程事项安排，服从招标有关会议现场纪律。若有违反，同意被废除投标资料并接受处罚。

2. 我方已按招标文件规定的形式和金额提交投标担保，并且保证所提交的保证金是从我方基本账户汇出，银行保函是由我方基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费通过我方基本账户支付。如不按上述原则提交投标担保，贵方有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。

4. 如果我方中标，我方保证在 300 天内完成供货，并将按招标文件的规定履行责任和义务。

5. 如果我方中标，我方将按照规定提交由招标人认可的，并在招标文件中规定金额的履约保函。

6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

7. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：森格斯能源设备(宁波)有限公司

投标人代表：孙中梁

联系地址：浙江省宁波市江北区前江街道长阳路 738 号 5 幢一层

联系电话：0574-87435596

日期：2024 年 12 月 19 日

附保证金凭证

 中国银行 BANK OF CHINA		国内支付业务付款回单	
客户号: 115220284		日期: 2024年12月18日	
付款人账号: 375358330108		收款人账号: 812003488880010009	
付款人名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司		收款人名称: 深圳交易咨询集团有限公司	
付款人开户行: 中国银行宁波洪塘支行		收款人开户行: 广州银行	
金额: CNY400,000.00 人民币肆拾万元整			
报文种类: ibps.101-网银贷记业务报文		收支申报号:	
业务类型: C200-汇兑		业务编号: OBSS002226792266GIR.O0000000000000	
业务标识号: 1041000000042024121845410297		接收行行号: 313581003284	
发起行行号: 07660		接收行名称: 广州银行	
发起行名称: 中国银行宁波洪塘支行		扣账账号:	
扣账账号:		扣账户名:	
用途: 深圳市天然气高压输配系统送福门站改扩建工程(增加门站设施)设备采购 投标保证金			
附言: 深圳市天然气高压输配系统送福门站改扩建工程(增加门站设施)设备采购 投标保证金			
如您已通过银行网点取得相应纸质回单, 请妥善保管, 勿作他用			
交易机构: 07660		交易渠道: 网上银行	交易流水号: 132735031-483
回单编号: 2024121830370012		回单验证码: 33557TYDL2E	打印时间: 2024/12/18
		经办:	打印次数: 1 次



 中国银行 BANK OF CHINA	基本存款账户信息
账户名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	
账户号码: 375358330108	
开户银行: 中国银行股份有限公司宁波洪塘支行	
法定代表人: 孙中梁 (单位负责人)	
基本存款账户编号: J3320022769404	
2023 年 11 月 15 日	

(四) 合同要求响应表

投标人名称：森格斯能源设备（宁波）有限公司

序号	招标文件条目号	招标文件合同条款	投标文件合同条款	说 明
完全响应				

重要提示：只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。



（五）非联合体声明

本项目非联合体投标。



（六）投标资格证明文件

1、投标人基本情况表

投标人：森格斯能源设备(宁波)有限公司

企业名称	森格斯能源设备(宁波)有限公司		主管部门	经信局	
经济类型	港澳台法人独资企业		资质等级	AAA 级	
单位简介	森格斯能源设备（宁波）有限公司，成立于 2010 年，于 2010 年 8 月在宁波市工商行政管理局登记注册，具有独立法人资格。 公司坐落于宁波市江北工业园区，是天然气能源设备的专业供应商。我们采用先进的技术和生产工艺，选用国内外各大知名品牌产品作为元器件，产品包括撬装门站、高中压调压站、CNG 调压站、LNG 气化调压站、调压箱、楼栋箱、调压器、安全放散阀等，可广泛应用于燃气输配系统中的居民、公建、工业等各类用户。到目前为止，公司的产品已经在宁波、温州、绍兴、南通、三门峡、焦作、临沂等国内 20 多个城市和地区得到了较大规模的使用。 公司现年生产能力为 300 台（套）燃气调压设备，年产值 4500 万元。 我们一直秉承“专业 专注 传承 创新”的企业经营理念，在“质量为先，信誉为重，管理为本，服务为诚”这一质量方针的指引下，以专业的技术，高品质的产品，高效率的团队服务于中国燃气领域，提升企业形象。				
单位概况	职工总人数	140 人		工程技术人员	23 人
	生产工人	65 人		经 营 人 员	52 人
	固定	1361 万元	资金	生产性	8223 万元
	资产		性质	非生产性	0 万元
	流动	8223 万元	资金	自有资金	1361 万元
	资金		来源	银行贷款	0 万元
主要资质证书	我司已取得压力管道元件生产许可证、压力容器制造许可证				
质量保证体系	ISO9001 质量体系、ISO14001 环境管理体系认证、ISO18001 职业健康安全管理体系认证				
经济指标	年 份	销售收入（万元）		利润（万元）	
	2021 年	9462		9462	

	2022 年	9372	9372
	2023 年	6184	6184

2、经年检的营业执照副本

SCJDGL SCJDGL SCJDGL SCJDGL

统一社会信用代码
91330200557983227T

营 业 执 照

扫描二维码登录
“国家企业信用信息公示系统”了解
更多登记、备案、
许可、监管信息

名称 森格斯能源设备（宁波）有限公司
类 型 有限责任公司(港澳台法人独资)
法定代表人 孙中梁
经营范围 许可项目：特种设备制造；特种设备设计；特种设备安装改造修理(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)。一般项目：工业自动控制系统装置制造；仪器仪表制造；智能仪器仪表制造；液气密元件及系统制造；五金产品制造；工业工程设计服务；特种设备销售；工业自动控制系统装置销售；五金产品批发；仪器仪表销售；仪器仪表修理；智能仪器仪表销售；液气密元件及系统销售；气体、液体分离及纯净化设备销售；货物进出口；进出口代理(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。以下限分支经营：一般项目：通用设备制造(不含特种设备制造)；阀门和旋塞研发；阀门和旋塞销售(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。

注 册 资 本 捌佰伍拾万美元
成 立 日 期 2010年08月03日
住 所 浙江省宁波市江北区前江街道长阳路738号5幢一层

登记机关 宁波市江北区市场监督管理局
2023 年 11 月 08 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

3、制造商的资格声明

1、名称及概况：

- (1)制造厂家名称：森格斯能源设备（宁波）有限公司
- (2)地址及邮编：浙江省宁波市江北区前江街道长阳路 738 号 5 幢一层、315033
- (3)成立和注册日期：2010-08-03
- (4)主管部门：经信局
- (5)企业性质：港澳台法人独资企业
- (6)法人代表：孙中梁
- (7)职员人数：140 人

一般工人： 117 人 技术人员： 23 人

- (8)近期资产负债表（到 2023 年 12 月 31 日止）

(1)固定资产：

原值： 2490 万 净值： 1592 万

(2)流动资金： 8223 万

(3)长期负债： 0 万

(4)短期负债： 6009 万

(5)资金来源

自有资金： 1361 万元 银行贷款： 498 万元

(6)资金类型：

生产资金： 8223 万元 非生产资金： 0 万元

2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况：

工厂名称地址	生产的项目	年生产能力	职工人数
--------	-------	-------	------

工厂名称地址：森格斯能源设备（宁波）有限公司、浙江省宁波市江北区前江街道长阳路 738 号 5 幢

生产的项目：调燃气设备、仪器仪表、热交换器、压缩及液化天然气加气站设备、压力容器、阀门及阀门执行机构

年生产能力：年产燃气调压箱 1.5 万余台，燃气调压装置及撬装成套设备 1500 多套

(2) 本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件

宁波忻杰智能仪表科技发展有限公司，宁波市海曙区石碶街道联丰工业区 黄铜球阀

浙江圣迪仪表有限公司，浙江省乐清市柳市镇东风工业区凌云路 168 号 压力表

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：14 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

(1) 出口销售

无 无

(2) 国内销售

宁波华润兴光燃气有限公司（地址：宁波市海曙区孝闻街 29 弄） 调压设备

宁波东方管道燃气股份有限公司（地址：浙江省宁波市海曙区石碶街道塘西村） 调压设备

宁波新奥燃气有限公司（地址：浙江省首南街道天童南路 1601 号） 调压设备

出口销售额： 0

5、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
2021 年	9462.01 万元	0	9462.01 万元
2022 年	9372.06 万元	0	9372.06 万元
2023 年	6183.59 万元	0	6183.59 万元

6、易损件制造商的名称和地址：

滤芯 常州市麦伽特机械设备有限公司 常州市新北区义西路 91 号

7、有关开户银行的名称和地址：中国银行股份有限公司宁波洪塘支行、浙江省宁波市江北区洪塘中路 203-205-207 号

8、其他情况：无

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商（公章）：森格斯能源设备（宁波）有限公司

投标人授权代表（签字）：[Signature]

投标人授权代表的职务：董事长

电话号：0574-87435596 传真号：0574-89139712

日期：2024 年 12 月 19 日

4、制造商出具的授权函

我公司为制造商投标。

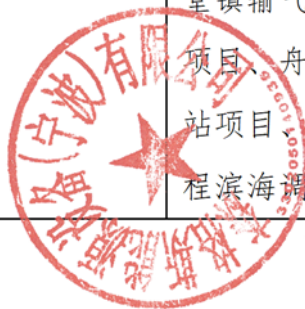


5、主要技术人员情况表

投标人：森格斯能源设备(宁波)有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	肖日良	销售总监	工程师	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目
技术负责人	高兆龙	技术部经理	技术部经理	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目
主要设计生产技术人员	张尚林	生产厂长	生产厂长	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目
项目计划负责人	闫云志	计划部经理	计划部经理	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目

项目质量 负责人	刘昆鹏	质检部经理	质检部经理	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目
安装督导 负责人	张尚武	售后经理	售后经理	台州城市天然气高压输配工程南线一期撬项目、陕县观音堂镇输气管道工程场站撬装项目、舟山蓝焰-蓝焰岛北门站项目、温州市天然气输配工程滨海调压站项目项目



6、相关项目的业绩表

投标人：森格斯能源设备（宁波）有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格（万元）	备注
广州市森大贸易有限公司	增城区与惠州博罗互联互通燃气计量撬	广州市	压力 4.4MPa	2022.4.22 -2022.10.30	116.8 万元	
浙江新奥智能装备贸易有限公司	浙江新奥智能装备贸易有限公司肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备	浙江省	压力 9.2MPa	2020.8.27 -2021.7.2	211.848 万元	
深圳市燃气集团股份有限公司	深圳市燃气集团股份有限公司宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程	深圳市	压力 6.0MPa	2021.2.1- 2021.11.11	688 万元	
海南恒璋科技有限公司	灌南中裕城东门站调压计量撬	连云港市	压力 4.4MPa	2022.6.15 -2022.8.20	240.67 万元	
海南恒璋科技有限公司	高安田南-调压计量站	高安市	压力 4.4MPa	2022.3.3- 2022.5.30	446 万元	

后附证明材料



(1) 广州市森大贸易有限公司（压力 4.4MPa）



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

购
销
合
同



项 目 名 称: 加纳陶瓷厂—气撬站项目
甲 方: 广州市森大贸易有限公司
乙 方: 森格斯能源设备（宁波）有限公司
供 应 商 编 码: _____
O A 编 号: ZZ01202109022



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

购 销 合 同

签订时间: 2022年4月22号

甲方: 广州市森大贸易有限公司

乙方: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

联系人: 曹先生

联系人: 季励

联系电话: 13902202855

联系电话: 13816904264

一、工程名称: 加纳陶瓷厂—气撬站项目 OA: ZZ01202109022

二、产品名称、规格、数量

序号	名称	型号	单位	数量	单价	金额(元)	备注
1	60 单位计 量撬	SGS69600/4.4-J2 -250/250	套	1			
2	30 单位调 压计量撬	SGS34800/4.4-CJ 2-150/400	套	1			
3	撬站指导安 装		项	1			
合计: 人民币含税总价 (13%增值税)							

三、报价承包范围

- 1、本合同总价 人民币: 为含包装、含税总价 (13%增值税发票)。
- 2、气撬站配置满足甲方要求, 详细配置清单详见附件一《技术协议》。
- 3、在整个生产、安装过程中, 乙方承担《技术协议》内约定的由乙方提供的设备和配件工具;
 - 1) 甲方承担: 设备的海运、设备的安装、土建; 乙方所需甲方提供的安装辅材, 安装设备的吊装费用; 乙方出国安装人员(人)的签证、往返国际机票、设备安装调试期间的食宿和国外隔离期间产生的隔离食宿费;
 - 2) 乙方承担: 乙方派遣人员的国内交通、注射疫苗费、保险费、回国后隔离期间产生的费用等 (人员工资、隔离食宿费);
- 4、合同签订后, 采购内容及总价不允许变更, 如因甲方提出要求增补, 双方另行签订增补合同。

四、付款方式及开票时间:

- 1、付款方式
 - 1) 合同签订之日起 3 个工作日内, 甲方支付合同总金额的 20% (大写:



元整) 给乙方, 作为本合同之定金;

- 2) 设备生产完毕, 技术协议内供货内容全部准备齐全后, 甲方组织人员进行验货; 甲方验货满足标准后, 甲方支付合同总金额的 70% (大写:) 给乙方, 乙方收到货款后, 按甲方通知的装柜时间, 完成装柜发货;
- 3) 设备到甲方现场, 甲方安排 1 人出国安装技术指导, 设备安装完成后, 并经甲方本地人员验收后, 甲方支付合同总金额的 5% (大写:) 给乙方;
- 4) 质保期为设备安装调试完 12 个月或设备出厂后 18 个月, 以先到者为准, 质保期内如乙方所供设备运行正常, 无质量问题出现, 质保期满后的一周内甲方无息支付合同总金额的 5% (大写:) 给乙方, 即付清全部货款;

5) 账号信息

开户名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司

开户账号: 3753 5833 0108

开户银行: 中国银行宁波洪塘支行

2、增值税专用发票开票时间

乙方需在产品发货后的 15 天内, 开具合同全额增值税专用发票给甲方, 即开具元的增值税发票, 如未按时开具增值税发票, 视为乙方违约, 需按照违约条款予以承担相应处罚。

五、产品包装及要求

- 1、出口中性包装, 乙方按设备出口标准进行打包并加固;
- 2、乙方备货完成后, 需按照甲方要求进行产品包装; 包装需坚固, 能满足长途海运;
- 3、乙方需按照下表提供详细的送货清单, 列明送货件数, 每件货的长宽高, 毛重等信息;

广州市森大贸易有限公司 货物装箱清单

箱号	名称	规格尺寸 mm	毛重 kg	名称	型号规格	单位	数量	备注

六、质量保证及售后服务

- 1、质保期: 设备调试合格之日起 12 个月或设备出厂后 18 个月, 以先到为准;
- 2、质保范围不包括机器零部件的正常磨损;



广州市森大贸易有限公司

GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

3、质保期内由于产品质量问题而造成的设备损害，由乙方对货物出现的故障进行维修至合格状态，相关零件更换、维修等费用由乙方承担；若由于人为错误操作、疏忽保养或不可抗力所造成的损害，则零件更换、维修等费用由甲方负责；

4、质保期外设备出现问题，乙方需第一时间派人前往现场进行维修；相关零件更换、维修等费用由甲方负责。

5、终身保修

森格斯公司对售出的机器实行终身维修，超出保修年限的机器，更换零配件将收取合理的零件成本费及人工费。免费提供售前和售后技术服务，及技术指导。保修期内，如果替换件超过 10 公斤，将采用海运方式运输（客户支付运费除外）。

6、在设备运行期间，乙方对甲方提出问题的反应时间不超过 12 小时。

七、验收

气橇站验收分为二个阶段：

1、气橇站生产完成，甲方安排 QC 去乙方现场进下第一阶段验收

1) 以合格证书、技术性能参数、质量参数和国家质量标准作为对货物的检验标准，非标产品收货按图纸及技术协议收货；

2) 设备外观检测、出厂检测方法对货物的外观检验，对照合格证书对产品进行、动静态测试检验；

2、气橇站到现场安装调试后，进下第二阶段验收

以设备安装调试完成后的验收为最终总验收，主要验收内容为：设备模块完整性、资料完整性、设备运行稳定性、设备工艺能力标准等。

八、设备交期

交货时间为：自收到合同 20% 定金起 100 天内交货。如有变动，经双方协商按另约定时间为准，若由甲方原因推迟，则做相应顺延。

九、运输方式及交货地点

1、甲方提供集装箱到乙方工厂；

2、乙方负责机组及配件的装箱，并提供详细的装箱清单；

3、甲方负责货物从乙方工厂到甲方港口的运输，并负责海运、清关等工作；

4、货物到港后，甲方负责将货柜运输至工地，并负责卸柜；

5、乙方需在货好前 30 天提供准确的装箱清单，并注明每个柜货物的体积及毛重信息。

十、安装技术指导及调试工期

1、自设备安装基础做好后，15 天内完成设备的安装技术指导，安装技术指导完成后 5 天内完成设备的调试及甲方人员操作培训；



- 2、如因甲方原因导致现场不具备安装条件影响了安装进度、或因甲方要求延长培训时间导致的人员超期服务,甲方按照每人每天300元人民币进行超期服务费用的结算;
- 3、如因乙方原因导致安装技术指导进度、调试培训进度滞后,超过合同约定的15天安装期及5天调试培训期的,甲方不予承担超期服务费用,同时甲方保留追究乙方相关责任的权利;
- 4、乙方技术人员初步进场时间为2022年11月1号,具体出发时间以甲方通知及购票为准,乙方安排安装人员须在2022年9月10号前完成外派出国人员护照及疫苗注射工作。

十一、甲方责任

- 1、根据合同约定,按时、足额支付货款;
- 2、甲方应提前7天确定装柜时间;
- 3、甲方指定 赵成忠经理 对该项目的整体运作进行监督管理;
- 4、甲方负责协调处理施工现场周围地下管线和邻近的建筑物、构筑物的保护;
- 5、甲方按期核准工期进度计划,对其工程进度计划进行监控;
- 6、因《技术协议》所列供货范围外的安装辅材,均由乙方提供明细清单给甲方,由甲方负责准备,故为避免安装过程中出现缺少材料的情况,特别约定如因乙方未提供明细清单而导致的辅材缺失,需现场进行采购的,相关采购费用由乙方承担;
- 7、甲方严格按中国国家相关标准,进行质量、安全、文明施工等监督工作;
- 8、如有停工事宜发生甲方应尽可能提前书面通知乙方具体时间;
- 9、甲方负责办理乙方安装调试人员的加纳签证,签证费用甲方承担;
- 10、甲方免费提供水电供乙方施工及生活;
- 11、甲方负责提供约定工期内乙方施工人员的食宿;
- 12、甲方负责提供乙方施工人员从广州(或北京)到加纳阿克拉的往返机票,国内内陆交通费用由乙方自行承担;
- 13、如甲方原因造成现场停工及其它事项导致造成乙方损失的费用由甲方承担。

十二、乙方责任

- 1、乙方须按合同及规范标准等要求做好项目设计、安装指导、调试等工作;
- 2、乙方制作的安装方案必须经甲方确认并签字后方可执行;
- 3、乙方派遣1名具有丰富安装经验的人员赴海外项目所在地进行安装指导及调试工作;
- 4、乙方负责设备的调试工作;
- 5、乙方需协助甲方进行装柜配货,乙方需提前提供其产品的详细的件数、体积等信息;
- 6、乙方外派指导安装调试人员遵守甲方的质量、技术、安全管理及公司规章制度管理,和处理整个安装调试过程中出现的问题,直至达到合格为止;



- 7、乙方外派指导安装调试人员服从甲方对工期和施工进度的管理，配合甲方按期完成各阶段的工期要求；
- 8、乙方外派指导安装调试人员按规定驻现场并参与施工管理。除负责施工管理外还应协助甲方协调与本工程有关的现场各方面工作；并每周提交书面工作计划到甲方现场负责人；
- 9、乙方按国家相关规定自行决定是否办理外派指导安装调试人员工伤保险；
- 10、乙方外派指导安装调试人员应接受甲方施工现场的各项规章制度。严格遵守安全操作规程，若造成的工伤、工亡等事故，所发生的一切责任、费用由乙方自行负责；
- 11、乙方外派指导安装调试人员由乙方负责管理，如发生偷盗、抢劫、打架等违法乱纪事宜所发生的后果、责任、费用均由乙方负责；
- 12、乙方外派指导安装调试人员负责把控施工进度（相关人员配置由甲方按照乙方要求配备），如因乙方原因不能在约定工期内完工，超过三天后，乙方需向甲方支付食宿费用每人每天 300 元人民币；
- 13、乙方需提供整套产品说明书、安全操作规程、故障排出及维修保养说明书。

十三、违约责任

- 1、合同签订后生效。乙方需在合同约定的时间内按时交货，如造成货期延迟，每延迟一天，需向甲方支付合同金额的 0.5% 作为违约金，延期交货超过 30 天，甲方有权单方解除合同，乙方除需全额返回甲方已付定金外，仍需向甲方支付定金的两倍金额作为违约金；
- 2、货好后，甲方需在 20 个工作日内，安排 QC 进行验货，验货合格后，甲方支付货款给乙方，如甲方未及时按合同约定预付款额支付货款，每延迟一天，则需向乙方支付拖欠款额的 0.5% 作为违约金；
- 3、乙方在按合同约定收到甲方货款后，需在三天内完成发货事宜，如有延迟，每延迟一天，需向甲方支付合同金额的 0.5% 作为违约金；
- 4、乙方所供产品如存在质量问题，不能达到国家标准、数量存在严重缺失，视为乙方违约，乙方需重新补发合格足量产品给甲方之外，另需向甲方赔偿出现质量产品货款两倍作为违约金。
- 5、其他违约情况，甲乙双方优先协商解决赔偿事宜，如协商不成，任何一方均可向合同签订地所在法院提起诉讼；
- 6、合同签订，甲方支付预付款后，合同生效。如甲方不按时支付该合同相关款项，乙方有权单方解除合同，乙方除无需返回甲方已付预付款外，甲方仍需向乙方支付预付款的两倍金额作为违约金。

十四、不可抗力条款



广州市森大贸易有限公司
GUANGZHOU SUNDA INTERNATIONAL TRADING CO., LTD

双方均不承担由于不可抗力事件引起的任何迟延或不能履行责任，不可抗力事件包括暴风雨、风雪封路、水灾、火灾、地震、战争、内乱、封锁、运输事故或其他任何在签约时不能预料，不能避免和克服的事件。

十五、解决争议

本合同于 2022 年 04 月 22 日签订于广州市天河区，自双方委托代理人签字或盖章之日起生效。如遇争议，甲、乙双方应友好协商解决，协议不成时，任何一方可向原告方所在地之人民法院起诉解决争议。

十六、合同生效与份数

本合同一式两份，经甲乙双方盖章并由法定代表人或委托代理人签名后生效。甲方执一份，具有同等法律效力。

十七、合同附件

- 1、附件一：配置报价清单
- 2、附件二：技术协议
- 3、附件三：《第三方检测报告》（设备出厂前提供）

甲 方：广州市森大贸易有限公司

经办人：曾君

盖 章：



签约时间：2022.4.22

乙 方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

经办人：经手人

盖 章：



签约时间：2022.4.27

(2) 肇庆新奥鼎湖门站（压力 9.2MPa）

肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备采购合同

合同编号：【CON/16942020080013】

需方：浙江新奥智能装备贸易有限公司

统一信用代码：91330201MA282XQC2W

法定代表人：韩继深

注册地址：浙江省宁波大榭开发区南岗商贸 25 号楼 206-1 室

供方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

统一信用代码：91330200557983227T

法定代表人：吕炽光

注册地址：浙江省宁波市江北区通惠路 777 号

为了明确供需双方的权利义务，根据《中华人民共和国合同法》及其它相关法律、法规的规定，签订本合同的目的是为需方在阳光 e 购平台网址为【<https://www.ygyg.cn>（以下简称“阳光 e 购平台”）】购买物资，供方向需方提供物资买卖服务。经双方协商一致，具体条款如下：

一、定义

1. 物资供应合同：包括生效的物资订单、合同附件、补充协议、供需双方签署的其他书面文件，以上文件与本合同具有同等法律效力。

2. 物资订单：需方在阳光 e 购平台产生的订单或参与活动产生的订单（包括但不限于快速求购、定制比价、招标询价、集合竞价），订单内容包括所需产品型号、数量、价格、交货时间、付款方式等内容，是平台中交易的双方按照本合同履行交货义务的订单。

二、合同标的物：

- 1、以平台订单为准，招标采购活动 ID：20200613153，阳光 e 购采购订单：D00121013073454385，详见附件一。
- 2、合同设备整体价格一览表，详见附件二。
- 3、分项设备报价表，详见附件三。
- 4、备品备件报价清单，详见附件四。
- 5、专用工具和仪器仪表明细报价表，详见附件五。
- 6、技术服务费明细价格表，详见附件六。

三、质量标准

1、平台上所提供物资标准均参照国家标准执行。

2、进口设备需提供报关单原件。

四、运输方式、交接地点、运费及供货周期

以需方所下订单为准，如有特殊要求在平台订单中体现。

五、收货及验收标准

1. 到货后需方对订单所供应的物资进行清点，核对货物名称、型号、数量、包装等，依照订单中约定标的物质质量标准进行验收，验收合格确认收货。

2. 需方在验收中，如发现货物的品种、型号、规格、质量不符合规定的，应在妥善保管的同时于货到之日起七个工作日内向供方提出书面异议。书面异议中，应说明不符合规定的货物名称、型号、规格、批号、合格证或质量保证书编号、数量、检验方法、检验结果及使用地点等。并提出异议产品的处理意见以及其它事项。

3. 因需方的保管、维护不善等原因造成货物损坏、质量下降的，不得提出异议。

4. 供方在接到需方书面异议后，应在【七】日内做出明确书面答复，如双方不能达成一致意见，可共同委托国家认可的有资质的检验机构进行检验。

六、结算方式

1、供方根据订单中的物资数量和金额向需方开具增值税专用发票（按现行税率），需方自收到发票之日起十日内将应付款项电汇至供方指定账号

2. 供方收款银行账户信息如下，如以下账号发生变化，供方应在付款前通知需方，否则自行承担资金流失的风险：

收款账户（1） 账户名称：【森格斯能源设备（宁波）有限公司】

开户银行：【中国银行股份有限公司宁波洪塘支行】

银行账号：【3753 5833 0108】

3、付款方式：

（1）预付款：卖方按本合同要求提供履约保函或履约保证金（如有）之日起15个工作日内，买方支付合同价款的30%作为预付款同时合同生效，即¥1588860.00元（大写：人民币壹佰伍拾捌万捌仟捌佰陆拾元整）。

（2）到货款：合同设备发货时间由买方向卖方发出具体通知，卖方应按照买方通知要求发货。合同主要设备运抵项目现场、经双方就合同设备数量一致后，且买方收到卖方出具的合同价款的100%的合规发票15个工作日内，甲方支付合同价款的40%，即¥2118480.00元（大写：人民币贰佰壹拾壹万捌仟肆佰捌拾元整）。

（3）验收款：全部合同设备运抵交付现场且完成安装、调试、性能试验和验

收合格且完成结算后 15 个工作日内, 买方支付合同价款的 25%, 即¥1324050.00 元(大写: 人民币壹佰叁拾贰万肆仟零伍拾元)。

(4) 质保金: 质保金为合同价款的 5%, 即¥264810.00 元(大写: 人民币贰拾陆万肆仟捌佰壹拾元整)。合同设备质量保证期满且无索赔或索赔完成后 60 日内支付完毕, 不计息。

(5) 若本合同约定的合同设备与买方实际需求或施工有差异, 双方应就供货范围、设备数量、合同价款等协商另行签署补充协议, 多退少补。

(6) 卖方向买方开具的增值税专用发票税率为 13%。买方收到发票后方按照合同约定支付相应款项, 否则, 买方有权延期支付。其中:

① 卖方开具的票据必须是由卖方从其发票主管税务机关购领或经其主管税务机关批准自印或监制的发票; 卖方必须保证提供给买方的发票的票面数据与税务机关和卖方所留存的发票存根联填列数据相符; 因卖方提供的发票不符合税务部门的要求、不合法或涉嫌虚开, 导致买方从卖方取得的增值税专用发票不能抵扣进项税金, 而给买方造成的损失, 卖方不但要承担经济损失, 重新开具合法发票, 并承担相应的法律责任。

② 卖方按照买方要求开具增值税专用发票后, 卖方应在发票开具后及时送达买方, 如逾期送达导致买方经济损失, 由卖方负责赔偿。

七、供需双方的权利和义务

1. 需方的权利和义务

- 1.1 如生效订单在双方约定的供货周期内, 需方有权要求供方按时到货。
- 1.2 如因供方供应的材料质量问题, 造成实际损失, 需方拥有索赔的权利。
- 1.3 对供方供应的工程使用材料具有抽检、咨询、要求提供相关培训等权利。
- 1.4 供方在需方当地设有仓储服务部的, 需方及需方聘请的监理有权对库房内的材料进行抽查; 需方有义务及时为供方提供工程施工进度和物资需求计划、特殊物资提供技术参数。
- 1.5 需方有责任防范自身工作当中的潜在风险, 并实施改进措施。
- 1.6 需方订货期在双方约定的供货周期内而造成的额外费用(急用物资产生的额外运输费), 由需方承担。
- 1.7 需方应按合同约定及时接收货物材料。
- 1.8 需方应按合同约定及时支付相关款项。
- 1.9 需方有义务对供需双方合作期间影响(或可能影响)供方物资供应及时性的问题及时向供方告知。

2. 供方的权利和义务

2.1 供方有权要求需方按合同约定按时支付相关款项。

2.2 供方主动与设计部门沟通,每月提供一次库存物资信息,减少物资闲置。

2.3 供方有责任防范各自工作当中的潜在风险,并实施改进措施。

2.4 供方供应的所有物资,质量都是经过国家质量标准部门核定,由平台质量审核部门验厂通过后,才能进行物资买卖,供方应严格按照需方或设计部门提供的技术参数及品牌进行供货。

2.5 供方确保供货周期内的物资供应及时,如供方的供货日期不能满足需方的订单日期,供方应及时通知需方。供方逾期发货的,每逾期一日,应按合同总价款的万分之一向需方支付违约金。供方逾期发货达10日,需方有权单方解除合同,并要求供方承担合同总价款20%的违约金。

2.6 供方有义务与需方市场部门、工程部门主动沟通物资需求情况和工程施工进度,确保物资供应准备。

2.7 当地设有供方仓储服务部的,供方仓储服务部应及时办理物资出入库手续,保障工程领料、工程结算顺畅的义务。

2.8 对于可能会影响物资供应服务的各种变更(例如:组织的变更、人员的变更等)应及时通知需方。

2.9 供方确保所有员工具备专业素养,为需方提供专业的物资供应服务。

2.10 需方当地没有供方仓储服务部的,供方接到需方物资正式询价邮件后3个工作日内反馈。

八、售后服务

1. 供方提供的产品保质期为叁年,从到货日期起开始计算。

2. 如供方提供的产品在质保期内出现质量问题,供方负责免费、及时更换,若因此造成需方损失的,供方负责赔偿需方因此产生的相关经济损失。若供方提供的产品在质保期外出现质量问题造成质量事故,双方协商解决,如协商不成,可由双方共同认可的国家级检测机构进行确认。

九、违约责任

1. 需方单方面退货,应向供方支付因此产生的经济损失。

2. 需方未能按照第六条约定的结算及付款方式支付相关款项,导致供方延期交货,供方不承担延期交货责任。

3. 需方应按照合同及时付款、提货。若逾期付款、提货,应按照国家法律、法规中有关延期付款的规定按日向供方支付逾期付款的违约金。

4. 供方单方面无法完成供货的,应向需方赔偿因此产生的经济损失。

十、不可抗力

1. 如果任何一方因不可抗力事件导致合同履行被迫停止或不得不推迟履行本合同, 双方应协商解决合同的进一步履行问题。但遭受不可抗力的一方应采取所有合理措施, 将不可抗力引致的延误及损失减至最小。

2. 受不可抗力影响的一方应将有关情况尽快通过电传或传真通知另一方。在不可抗力出现 14 天内, 受影响的一方应提供有关权威机构出具的证明文件给对方以便其检验和确认, 根据情况部分或全部免除违约责任。受影响的一方应在不可抗力终止或被排除后 3 日内通知对方不可抗力已终结或排除。

十一、保密原则

本合同自签订之日起至期满后的 2 年内, 供需双方应对合同的任何条款及相关信息等进行保密。未经另一方事先书面同意, 任何一方不得在该期限内将本合同的条款全部或部分透露给第三方。一旦泄露应及时通知对方以便采取补救措施。如一方因故意或过失等原因泄密而给另一方造成损失的, 应承担赔偿责任。

十二、争议解决

本合同履行过程中发生争议的, 双方应友好协商解决; 协商不成的, 双方应向合同签订地的人民法院诉讼解决。

十三、送达

1. 双方约定的通讯地址

需方地址: 【广东省肇庆市端州区建设二路 11 号肇庆新奥燃气有限公司】

联系人:【黄里茵】联系电话:【13560925934】电子邮箱:【huangliyin@enn.cn】

供方地址: 【浙江省宁波市江北区通惠路 777 号】

联系人: 【孙中梁】联系电话: 【18969863382】

电子邮箱: 【leon.sun@sgs-energy.com.cn】

2. 与本合同有关的书面通知文件应以书面形式送达对方。以邮寄方式寄送的, 以寄出函件之日起的第三日视为送达; 如以直接送达的方式送达, 则于另一方签收时视为已送达。

3. 本条第 1 项载明的通讯地址为收取对方书面通知之确切地址。任何一方在本合同所载明的地址、联系人或联系电话如有变更, 须以书面方式告知对方始具法律效力。否则, 自一方向本合同所载明的地址寄出函件之日起的第三日视为送达。

4. 上述地址同时作为有效的司法送达地址。

十四、其他

1. 本合同未尽事宜, 参照中标单位投标文件承诺、招标文件合同范本相关

约定执行。经供需双方协商一致可以签订补充条款或补充协议，该补充条款或补充协议与原合同具有同等法律效力。

2. 本合同的任何变更、修改均须双方同意并签署书面意见方为有效，合同的变更部分构成合同的有效组成部分，与合同具有同等效力。

3. 本合同为单次合同，自双方签字或盖章之日起生效。本合同一式陆份，双方各持叁份，均具同等效力。

4. 本合同双方于【2020】年【8】月【27】日在河北廊坊经济技术开发区签订。

（以下无正文）

需方（盖章）： 浙江新奥智能装备贸易有限公司	供方（盖章）： 森格斯能源设备（宁波）有限公司
法定代表人或授权代表（签字）： 	法定代表人或授权代表（签字）： 

附件一

合同设备整体价格一览表

单位：人民币元

序号	货物名称	数量	合同总价	服务费	设备价格组成				备注
					分项设备 报价	专用工 具和仪 器仪表 价	技术服 务费	运杂费	
1	肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备采购	1	5296200	96200	5128000	免费	免费	72000	技术服务费是指投标人派人的调试费用
2	交货期		收到中标通知书后 90 日历日内全部交付至项目现场。						
3	交货地点		鼎湖门站(肇庆市鼎湖区永安镇长涌村附近)						

注：1、合同总价=服务费+设备价格组成。

2、价格为：投标总价= 设备价格组成(分项设备报价、设备运输费、专用工具和仪器仪表价、技术服务费之和)*1.0185；其中服务费包含平台服务费(1.85%)。

3、上述报价已含按中华人民共和国法律规定应交纳的一切税费。

浙江新奥智能装备贸易有限公司

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859720

开票日期：2021年06月29日

名称：浙江新奥智能装备贸易有限公司	纳税人识别号：91330201MA282XQC2W	地址、电话：宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705	开户行及账号：中国工商银行大榭支行 3901210009000142860	密码：<<*553/<16<6-471+<><849<7>647<>+>6+49-5/>*<*7*25>8526-7<>133**2648>9<--434/>/+4*-<77235*><6086--1>54/7<4*80
货物或应税劳务、服务名称： *工业自动控制仪表系统*调压计 撬装设备	规格型号： 20240000/9.2*82-300/300/ 400/80	单位： 套	数量： 0.2	单价： 4686902.6549
金额： 937380.53		税率： 13%	税额： 121859.47	
合计		价税合计(大写)：壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整		
		(小写)：¥1059240.00		
名称：森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号：91330200557983227T	地址、电话：宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号：中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注：肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备
收款人：刘丽君	复核：任玲燕	开票人：刘丽君	销售方：(章)	

第二联：抵扣联 购买方扣税凭证

302211130 宁波增值税专用发票 No 07859721 302211130 07859721 开票日期: 2021年06月29日

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司
纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W
地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705
开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备
规格型号: 20240000/9.2-83-350/500/400/80
单位: 套
数量: 0.2
单价: 4686902.6549
金额: 937380.53
税率: 13%
税额: 121859.47

合计 价税合计(大写) 壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整 (小写) 1059240.00

销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘丽君 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君

备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备

发票专用章: 浙江新奥智能装备贸易有限公司 91330200557983227T

销售方: (章)

302211130 宁波增值税专用发票 No 07859722 302211130 07859722 开票日期: 2021年06月29日

购买方名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司
纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W
地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705
开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备
规格型号: 20240000/9.2-83-350/500/400/80
单位: 套
数量: 0.2
单价: 4686902.6549
金额: 937380.53
税率: 13%
税额: 121859.47

合计 价税合计(大写) 壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整 (小写) 1059240.00

销售方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘丽君 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君

备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备

发票专用章: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 91330200557983227T

销售方: (章)

3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859723

开票日期: 2021年06月29日

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司	纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W	地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705	开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860	密码区: <6**925/2117><2921>78+2*94 967<044<73<64/*9*4<203322>* +60*3-*5<7*-**<1+><-7<33--08 2*10<45<4/2*51<2674+/4*496-			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备	规格型号: P02240000/9.2-12-350/500/400/80	单位: 套	数量: 0.2	单价: 4686902.6549	金额: 937380.53	税率: 13%	税额: 121859.47
合计				¥937380.53		¥121859.47	
价税合计(大写)				壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整		(小写) ¥1059240.00	
名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备	发票专用章		
收款人: 刘丽君				复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	

销售方: (章)

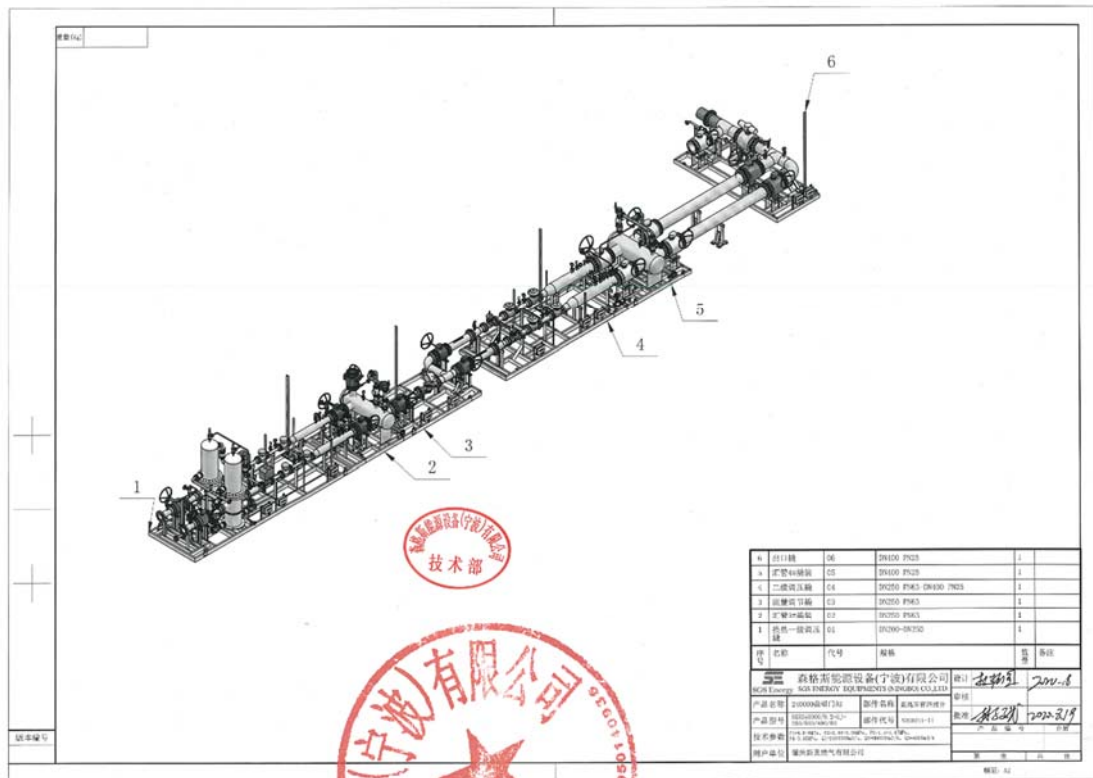
3302211130 宁波增值税专用发票 No 07859724

开票日期: 2021年06月29日

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

名称: 浙江新奥智能装备贸易有限公司	纳税人识别号: 91330201MA282XQC2W	地址、电话: 宁波大榭开发区海昌路8号 0316-2597705	开户行及账号: 中国工商银行大榭支行 3901210009000142860	密码区: 2>*057-5/>3>86+95*+/->-+27 --428935-7><6+38/-32<>22110 -361>2*92223303286<*2/8963/ -++3*962*05795>+40--*-1475+			
货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬装设备	规格型号: P02240000/9.2-12-350/500/400/80	单位: 套	数量: 0.2	单价: 4686902.6549	金额: 937380.53	税率: 13%	税额: 121859.47
合计				¥937380.53		¥121859.47	
价税合计(大写)				壹佰零伍万玖仟贰佰肆拾圆整		(小写) ¥1059240.00	
名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司	纳税人识别号: 91330200557983227T	地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957	开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108	备注: 肇庆新奥鼎湖门站撬装工艺设备	发票专用章		
收款人: 刘丽君				复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君	

销售方: (章)



1	汽包	06	20000 7020	1	
2	汽包	05	20000 7020	1	
3	二燃汽汽缸	04	20000 7040 20000 7020	1	
4	汽缸汽缸	03	20000 7040	1	
5	汽缸汽缸	02	20000 7040	1	
6	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
7	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
8	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
9	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
10	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
11	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
12	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
13	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
14	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
15	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
16	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
17	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
18	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
19	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
20	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
21	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
22	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
23	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
24	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
25	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
26	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
27	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
28	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
29	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
30	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
31	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
32	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
33	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
34	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
35	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
36	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
37	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
38	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
39	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
40	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
41	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
42	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
43	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
44	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
45	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
46	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
47	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
48	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
49	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
50	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
51	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
52	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
53	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
54	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
55	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
56	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
57	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
58	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
59	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
60	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
61	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
62	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
63	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
64	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
65	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
66	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
67	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
68	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
69	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
70	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
71	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
72	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
73	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
74	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
75	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
76	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
77	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
78	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
79	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
80	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
81	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
82	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
83	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
84	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
85	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
86	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
87	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
88	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
89	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
90	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
91	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
92	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
93	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
94	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
95	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
96	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
97	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
98	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
99	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	
100	汽缸一段汽缸	01	20000 7040	1	

设备进场验收单

客户名称	肇庆新奥燃气有限公司		联系人/电话	郑君豪: 13827525707		
项目名称	鼎湖门站		单据类型	通气 <input type="checkbox"/>	维修 <input type="checkbox"/>	验收 <input checked="" type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>
产品型号	SGS24000/9.2EJ-500/400/80		出厂日期	2021.3.25		
产品编号	S200211		验收日期			
处 理 意 见	现场情况: 鼎湖门站撬装设备现场安装, 试压. 物件未核对, 散件清点.					
	处理结果: 设备安装, 试压完成. 物件清点, 散件清点正半.					
	遗留问题: <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/>					
	遗留问题情况:					
客户确认 签字	郑君豪		售后工程师 签字	张尚武		
	日期: 2021 年 7 月 2 日			日期: 2021 年 7 月 2 日		
客 户 填 写						
尊敬的客户, 您对本次售后服务评价:						
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意						

(3) 宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程（压力 6.0MPa）

合同编号：NA-20-070 (CL)



宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块 设备采购合同



工程名称：宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程

买 方：深圳市燃气集团股份有限公司

卖 方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块

设备采购合同

买方：深圳市燃气集团股份有限公司

卖方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

合同由深圳市燃气集团股份有限公司（以下简称“买方”）与森格斯能源设备（宁波）有限公司（以下简称“卖方”）于 2020 年 12 月 8 日商谈一致，双方就宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程工艺撬块设备采购事宜，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规在深圳市福田区（合同签订地点）签署。

买卖双方达成协议，并同意按如下条款签订合同。

1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”系指买卖双方签署的、合同文本中载明的双方权利义务协议的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的其它文件。

1.2 “合同价”系指根据合同规定卖方在正确地完全履行合同义务后买方应支付给卖方的价格。

1.3 “货物”系指卖方根据合同规定须向买方提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、手册和其它技术资料及其他材料。

1.4 “服务”系指根据合同规定卖方承担与供货有关的辅助服务，如运输、装卸、保险以及其它的伴随服务，如安装、调试、质量保证、提供技术协助、培训和其他类似的义务。

1.5 “买方”系指购买货物的单位，即深圳市燃气集团股份有限公司。

1.6 “卖方”系指根据合同规定提供本合同项下货物和服务的具有

法人资格的公司或实体，即森格斯能源设备（宁波）有限公司

1.7 “验收”系指合同双方依据规定的程序和条件确认合同项下的货物符合技术规范的要求。验收分到货验收和调试验收。

1.8 “交货地点”系指买方指定深圳市施工地点或仓库。

2. 合同货物及要求

2.1 合同货物

表一： 合同货物表

序号	场站名称	规模	交货时间	备注
1	宝昌电厂二期项目	3x10 万 Nm ³ /h (两用一备)	在买方下达订单后的 300 个日历天内交货。	

备注：1) 以上合同货物含为实现其功能及要求所需的所有设备材料及其集成与相关服务，含质保期内备品备件和专用工具。

2) “两用一备”表示共 3 路过滤率计量串，其中 2 路为工作路另 1 路为备用路。

2.2 供货范围及要求

2.2.1 本合同实行订单生产制，由买方分公司（即：深圳市燃气集团股份有限公司建设分公司）根据工程实际情况向卖方下达《采购订单》，确定当次需要采购的设备货物和要求，订单格式参见合同附件一。

2.2.2 每项货物具体内容及技术要求以订单和同时提供的经设中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司及买方、卖方三方共同确认的针对该项合同货物的《技术附件》（含技术图纸与文件）为准，包括为实现其功能及要求所需的所有设备材料及其集成与相关服务（需保证工艺系统的完整性、安全性及其可操作性，包含图纸中未表明的辅助材料）。招标文件设备表中甲供设备和从接线箱至站控室的

线缆除外。订单及《技术附件》为本合同附件。

2.2.3 买方保留优化工艺流程及技术方案的权利，如买方下达订单时技术图纸及文件与招标文件相比发生主工艺流程改变致使设备发生变化时，合同价格可依据本合同附件二价格表相应调整（如出现相同设备不同单价，则取价格低者计；如为价格中未列明设备项，则其单价应由双方协商并由双方签订补充协议或手函件予以确定）。

2.2.4 买方有权根据工程实际需求取消部分场站或调整其中部分模块的订货，并依据本合同价格表对合同价格做相应调整，卖方无异议。除卖方存在违约行为、合同不能履行或双方另有约定外，合同有效期内，未经卖方同意，买方不得将合同货物委托第三方供应。

2.2.5 所有合同货物的技术要求须遵照本合同附件三《技术附件》及招标文件相关条款执行。如不满足，必须进行调整，由此产生的费用变化均被认为已包含在合同价格中。

3. 合同价格

3.1 本合同总价（固定单价）为：

小写：¥ 6,880,000.00

大写：人民币陆佰捌拾捌万元整。

3.2 本合同为固定单价合同，固定单价按附件二设备清单价格执行，固定单价组成包括（但不限于）进口设备价格、国产设备价格、成撬价格、自控设备与集成价格、辅材价格、专用工具价格、完成人机操作所必要的梯子平台价格、质保期内备品备件价格、买方验收合格前设备保管费、各单体设备及整站测试费用、现场集成费用价格、模型制作、资料收集整理与翻译、运输费、保险费、装卸费（含交货地点的卸车费）、质保期内售后服务费、安装、接线指导、调试费、监造培训费、国家规定的所有税费（**增值税税率 13%**）等费用在内的

履行本合同所需的全部费用，产品固定单价在合同期限内不予调整，合同结算价按实际订货量乘以该固定单价计算费用。

4. 付款方式

4.1 订单下达后 20 天内，卖方就当批订单向买方开具以买方为受益人，数额相当于当批订单总金额 5% 的银行履约保函（保函格式及内容须经买方确认，保函有效期到该期订单内所有货物现场调试合格并经买方确认后 30 日止）作为履约担保。

4.2 订单下达后 20 天内，卖方按当批订单向买方开具以买方为受益人，数额相当于当批订单总金额 20% 的银行预付款保函（保函格式及内容须经买方确认），保函有效期到当批订单内所有货物运抵买方指定施工现场并经买方验收合格后 30 日止。买方在收到该银行预付款保函后，20 个工作日内向卖方支付当批订单总金额 20% 作为预付款。

4.3 合同货物运抵交货地点，完成现场拼装就位并经买方验收合格（包括但不限于成撬设计文件、成撬过程文件、质量证明文件、产品说明书、操作维护手册、压力容器资料等所有成撬相关的资料完整提交并经买方验收合格）后，卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 80%，买方在收到发票后 20 个工作日内，将预付款抵扣支付当批货物货款的 20% 后，支付该货物货款的 60%。

4.4 当批货物经带气调试验收合格并投入正常运行后或交货 12 个月后因买方原因仍未进行货物调试验收及投入正常运行的（以先到者为准），卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 17%，买方在收到发票后 20 个工作日内支付当批货物货款的 17%。

4.5 当批货物余下 3% 的货款作为质保金，在质保期内，卖方履行

了约定的保修义务且货物处于可正常使用状态（经买方确认无质量问题）的，在质保期满后，卖方开具当批货物的一般纳税人增值税专用发票（税率 13%），发票金额为当批货物货款的 3%，买方在收到发票后 20 个工作日内支付当批货物货款的 3%。

5. 知识产权

卖方应保证买方在中华人民共和国使用合同货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权或工业设计权或其他权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，卖方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任、费用以及因此给买方造成的一切损失。买方因此不能使用该货物的，卖方应当自该货物使用受限之日起及时按买方要求选取以下一种方式进行补救：（1）替买方重新取得使用该货物或零配件等的合法权利；（2）提供其他不存在知识产权瑕疵且具有同等技术水平的货物替代；（3）对侵权货物进行更改，使之不侵权；（4）收回侵权货物，退还货款及运输费、安装费等。虽经卖方采取补救措施，但买方仍因无法正常使用该货物付出额外费用或遭受损失的，卖方亦须承担赔偿责任。

6. 包装要求

6.1 除合同另有规定外，卖方提供的全部货物均应采用坚固木箱或其它等符合生产国和使用国国家或专业标准保护措施进行包装，并妥善防潮、防震、防锈、防腐蚀和防粗暴装卸，确保货物安全无损运抵约定地点。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等均由卖方承担责任。

6.2 每件包装箱内应附详细装箱单。

7. 装运标志

7.1 发运通知

卖方应在发货日的前 5 日以传真通知买方发货信息，买卖双方共同确认现场是否具备接收条件。

7.2 装运标志

卖方应在每件包装箱的两侧用中（英）文和国际贸易通用的运输标记标注“重心”和“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，卖方应在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“保持干燥”、“此端朝上，请勿倒置”等字样和其他国际贸易中使用的适当的标记，并提供 2 份装箱单，1 份贴在箱外，1 份放在箱里。

7.3 技术质量文件

技术质量文件根据《技术附件》要求提供，必须随每一批货物一同包装发运。最终资料要装订成册、详尽，且有详细目录索引等。

8. 交货要求

8.1 卖方负责办理货物自启运地至交货地点过程中的运输、仓储和保险，将货物运抵交货地点并进行安装、调试及检验，涉及费用由卖方承担。

8.2 交货地点：合同货物最终交货地点为买方在深圳市指定施工地点或仓库。

8.3 若买方不能按计划提货，卖方应无条件提供最长不超过两个月免费仓储。

9. 保险

货物保险由卖方办理、支付。所有货物的保险期限至该货物到买方在深圳指定施工现场并交付买方时为止。

10. 质量保证及售后服务

10.1 合同内货物的质保期应不低于每批订单内全部货物到达买方指定的深圳施工现场，完成现场拼装就位且经买方验收合格后 30 个月或调试验收合格后 24 个月，以先到者为准。

对于计量系统，卖方承诺在质保期及质保期结束后一年内，如出现与华电项目相同质量问题（即因密封不严导致探头底座生锈影响计量的情况），或其他故障导致计量不准确、不稳定或无法计量的情况，卖方无条件按合同中对对应计量系统的价格进行退款，详见本合同附件《技术附件》。

10.2 卖方提供的货物应完全符合相应标准及本合同的规定并不低于生产国和使用国国家或行业相关标准。

10.3 货物出厂前应经严格的检验、测试、交付时应提供完整的产品质量合格证文件，详见附件三《技术附件》。

10.4 卖方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。卖方应对由于设计、制造工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

10.5 在质量保证期内，如果货物的数量、质量或规格与合同不符，或根据有关质检部门检验结果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，卖方应依据合同或相关标准予以补充、更换或修理等，由此产生的费用及买方的损失由卖方承担。

10.6 质保期或设备正常投入运行后 12 个月内（以时间后到者为准），除不可抗力或人为故意破坏外，其它任何原因带来的维修、需要更换的有缺陷的货物、备品备件、工具、技术服务等均由卖方无条件免费提供，且卖方应在交货时按站分别向买方提供质保期内必要的备

品备件和专用工具等。

10.7 质保期内，买方或货物实际使用方要求予以服务的有效通知（传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式）发出后，卖方应派专业人员 6 小时内到达现场并提供有效服务，需要更换的零部件等须在 24 小时内运达现场。

10.8 质保期内，如果买方（或货物实际使用方）要求予以服务的有效通知（传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式）发出后 30 小时内，卖方没有到场及进行有效处理，买方可采取必要的补救措施（如请专业厂家进行维修等），由此带来一切风险和费用将由卖方承担。

10.9 如买方需要，卖方须与买方在质保期满前至少 30 日签订质保期之后的技术服务协议，技术服务价格按当时国内业界惯例执行，备品备件价格公平合理。

10.10 质保期外，买方或货物实际使用方要求予以服务的有效通知（传真+电话确认、电子邮件+电话确认或其它有效方式）发出后，卖方派专业人员须于 6 小时内到达现场并提供有效服务，需要更换的零部件等须在 24 小时内运达现场。

11. 检验及验收

11.1 在交货前，卖方应对货物的品名、型号、质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并确认质量证明文件完整齐全。

11.2 到货验收

货物到交货地点后，买方、卖方将对货物的品名、型号、外观质量、规格、数量等进行联合验收，如有异议买方可及时向卖方提出，卖方应及时作出书面答复；或者买方可以直接拒绝接收有异议的货物，

因此给买方造成的损失由卖方承担。验收合格后由买方出具验货证明，该到货验收的验货证明不表明买方对货物的最终认可或最终验收合格。

11.3 买方委派监造人员对卖方的进口设备生产制造和试验检验过程等进行现场监造，卖方须积极配合买方的监造工作，所有费用由卖方支付。买方委派相关人员到进口设备生产厂家学习，卖方须安排好培训学习工作，所有费用由卖方支付。对国产设备及成撬制造过程，买方将以不定期的方式进行抽查监造或培训，卖方应积极配合，并负责为监造人员免费提供工作室和食宿等。

11.4 卖方在收到买方通知后 20 日内完成货物的安装及投产运行调试，调试合格后，卖方向买方出具运行调试合格报告证明。

12. 索赔

12.1 如果货物的数量、质量或规格或性能与合同规定不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，买方有权向卖方索赔，索赔可以包括直接和间接损失。

12.2 在根据合同第 10 条和第 11 条规定的检验、验收期和质量保证期内，如果卖方对买方提出的索赔和差异负有责任，卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 卖方退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给买方，并承担由此买方发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。

(2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及买方所遭受损失的数额，经买卖双方商定降低货物的价格并签订补充协议。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分，卖方应承担一切费用和 risk，并负担

买方所发生的一切费用及其它相关损失。同时相应延长修补或更换件的质量保证期。

12.3 在质保期外,如发现货物质量或性能与合同规定不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料,卖方须用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分,卖方承担一切费用和 risk,并负担买方所发生的一切费用及因此受到的损失。修补或更换件的质量保证期为更换并安装调试验收后 12 个月。

12.4 如果在买方发出索赔通知后 10 天内,卖方未作答复,上述索赔应视为已被卖方接受。如卖方未能在买方提出索赔通知后 10 天内或买方同意的更长的时间内,按照买方同意的本合同第 12.2 条款规定的方法解决索赔事宜,买方可从未付款或保函中扣回索赔金额。如果这些金额不足以支付索赔金额,买方有权向卖方提出不足部分的索赔。

13. 延期交货

13.1 卖方应按照本合同第 2 条规定的交货时间提交符合本合同要求的货物和服务。

13.2 在履行合同过程中,如果卖方遇到不能按时交货和提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时交货或提供服务的理由以及延误时间通知买方。经买方书面同意,可延长交货或提供服务时间。

13.3 因卖方原因延迟交货,买方有权按本合同第 14 条款的规定要求卖方承担违约责任,由此而产生的一切责任和损失由卖方承担。

14. 违约赔偿

14.1 任何一方不履行本合同约定的义务,均构成违约。如该违约行为给对方造成损失,违约方应承担赔偿责任。

14.2 若卖方未能按合同规定时间交货，除合同第 15 条规定的不可抗力原因外，每延迟一周（7 天，下同）按当批货物金额的 5% 计付违约金，该违约金买方有权在应付款项中予以扣除。

14.3 如卖方在延迟 8 周后仍不能交货，买方有权终止合同，同时卖方需承担上述违约金，如该违约行为给买方造成损失，卖方还应承担违约赔偿责任。

14.4 卖方未按本合同第 10 条规定及时提供服务的，每延迟 24 小时须向买方支付违约金人民币 10000 元。

14.5 在质保期内，如果卖方出现两次延迟提供技术服务，且每次延迟时间超过 48 小时或卖方拒绝提供技术服务的，买方有权与第三方设备供应商直接签订技术服务协议，技术服务等相关费用由卖方承担，并从本合同质保金中扣除。

14.6 如卖方提供的技术资料、图纸与实际不符而导致买方返工等损失，卖方需承担由此引起的损失，并不影响买方向卖方提出因推迟工期产生损失的索赔权。

14.7 如因买方原因无法按时付款，卖方有权按如下标准收取违约金。每延迟一周，按当次未付金额的 5% 收取违约金。

15. 不可抗力

15.1 如果发生不能预见并且对其发生和后果无法抗拒、无法避免的事件或情况（包括但不限于战争、严重火灾水灾、暴风和地震），致使合同执行受阻时，履行合同期限应予延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间，但卖方有责任采取必要的措施尽快履行合同。

15.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报或电传通知另一方，并在事故发生后 7 天内，将有关部门出具的证明文件特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 30 天以

上的，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议或提前终止合同。

16. 税收

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由卖方负担。

17. 合同争议

17.1 本合同履行过程中如发生争议，双方应协商解决，否则，任何一方均有权向买方所在地人民法院提起诉讼。

17.2 诉讼期间，除正在进行诉讼的部分外，本合同其它部分应继续执行。

18. 合同终止

18.1 违约终止

本合同履行过程中，如发生如下情况，买方有权向卖方发出书面通知，解除部分或全部合同。在这种情况下，并不影响买方向卖方提出的索赔权。

(1) 卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供合格货物或服务；

(2) 卖方未能履行合同规定的其它义务，卖方在收到买方发出的违约通知后 10 天内，或经买方书面认可延长的时间内未能纠正其过错。

18.2 破产终止

如卖方破产或无清偿能力时，买方可在任何时候以书面形式通知卖方并单方面终止合同。由此而产生的一切责任和损失由卖方承担。该终止合同行为将不损害或影响买方已经采取或将要采取的补救措施的权利。

19. 转让和分包

未经买方事先书面同意，卖方不得部分转让或全部转让其在本合同项下的任何权利和义务。

20. 合同变更

本合同为固定单价合同，仅在以下条件发生变化时，方视为变更：

1) 设计压力或设计流量发生变化，导致阀门、管材管件、压力容器等尺寸及压力等级等规格发生变化；

2) 场站计量调压回路数量发生变化，导致阀门、管材管件、压力容器等货物数量发生变化时；

以上变更条件满足时，合同价格应依据变更后的货物清单进行调整，相应单价参照本合同货物单价执行，如合同单价中无同类设备，则由买卖双方友好协商确定。最终合同单价依据单价加和后价格执行。

任何一方如欲变更合同内容，均须由合同双方相互协商并签订补充协议。

21. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式（电传、传真、电报、电邮、信函等）发送，而另一方应以书面形式（电传、传真、电报、电邮、信函等）回复确认。

买方：深圳市燃气集团股份有限公司 卖方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

联系人：王少杰

联系人：秦兴萍

联系电话：15989403283

联系电话：18058535326

联系邮箱：

联系邮箱：

传真号码：

传真号码：

22. 适用法律

本合同适用中华人民共和国法律。

23. 保密义务

除可从公开途径获得的信息外，一方提供给另一方的技术资料、信息、专有技术、设计方案、价格条款等涉及商业秘密的，另一方应采取保密措施，予以严格保密。否则违约方须赔偿对方因此遭受的损失并消除影响。

24. 合同生效及其它

本合同自双方签字、盖章后生效，双方权利义务履行完毕时终止。
质保期内双方的权利、义务和责任至质保期满之日止。

23.1 本合同一式八份，买方执六份，卖方执二份，具同等法律效力。

23.2 任何一方向对方提出的函电通知或要求，如系正式书写并按该方下述地址派员递送或挂号、航空邮寄或传真发送的，在取得该方人员和/或通讯设施接收的确认后，即被视为正式接收。

23.3 本合同由买方下属的建设分公司代表买方负责具体履行。

25. 合同组成

下列文件为本合同的有效组成部分，并应被作为其一部分进行阅读和理解，如果文件相互矛盾，则按下列顺序理解执行，即：

24.1 合同条款、合同附件、补充协议及附件；

24.2 招标文件及其澄清函；

24.3 投标文件及图纸；

24.4 其他指明与合同有关的文件。

附件一：采购订单（格式）-买方下发

附件二：工艺撬块及自控设备清单表

附件三：技术协议

合同签署页

买方（盖章）：

深圳市燃气集团股份有限公司

法定代表人（签名）：

委托代理人（签名）：

卖方（盖章）：

森格斯能源设备（宁波）有限公司

法定代表人（签名）：

委托代理人（签名）：

经办人（签字）：

经办人（签字）：

地址：深圳市福田区梅坳一路 268 号

电话：0755-88660580

传真：0755-88660721

纳税人识别号：91440300192408392D

开户行：平安银行深圳江苏大厦支行

银行账号：1100288157490

电话：0755-88660049（票务负责人）

日期：2021 年 2 月 1 日

合同签署地：深圳市福田区

地址：宁波市江北区通惠路 777 号

联系人：季励

电话：0574-89138957


传真：0574-89138957

开户银行：中国银行宁波洪塘支行

账号：3753 5833 0108

日期：2021 年 2 月 1 日

现场验收单

客户名称	深圳燃气集团有限公司	联系人	王少杰
项目名称	宝昌电厂 9F 燃机专用计量站工程	电 话	15989403283
产品型号	SGR200000/6.3-J3-400/400	出厂日期	2022.05.02
产品编号	S210072	验收日期	2022.11.11
处 理 意 见	现场情况: 计量站设备安装到位, 计量站运行正常。		
	处理结果: 计量站运行正常, 计量站运行正常。		
	遗留问题:		
	遗留问题情况:		
客户 确认 签字	 日期: 2022年11月11日 签字:		日期: 2022年11月11日
客 户 填 写			
尊敬的客户, 您对本次售后服务评价:			
<input checked="" type="checkbox"/> 非常满意 <input type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意			
备注:			

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091716 3302221130 06091716 开票日期: 2022年07月26日

国家税务总局宁波市税务局 抵扣联

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计量撬	S62200000/6.0-73-400/400	台	0.15	6089495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计					¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)	壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00						

备注: 宝昌电厂燃机专用计量站工程

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091717 3302221130 06091717 开票日期: 2022年07月26日

国家税务总局宁波市税务局 抵扣联

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计量撬	S62200000/6.0-73-400/400	台	0.15	6089495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计					¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)	壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00						

备注: 宝昌电厂燃机专用计量站工程

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091718 3302221130 06091718 开票日期: 2022年07月26日

抵扣联

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅岗一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区慈惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计量撬	S0220000/6.0-25-400/400	台	0.15	6088495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计					¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)	壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00						

备注: 宝昌电厂炉膛机专用计量站工程

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091719 3302221130 06091719 开票日期: 2022年07月26日

抵扣联

购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司
纳税人识别号: 91440300192408392D
地址、电话: 深圳市福田区梅岗一路268号 0755-88660580
开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区慈惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计量撬	S0220000/6.0-25-400/400	台	0.15	6088495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计					¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)	壹佰零叁万贰仟圆整 (小写) ¥1032000.00						

备注: 宝昌电厂炉膛机专用计量站工程

第二联: 抵扣联 购买方扣税凭证

3302221130		宁波增值税专用发票		No 06091720				
3302221130		06091720		开票日期: 2022年07月26日				
购买方		名称: 深圳市燃气集团股份有限公司 纳税人识别号: 91440300192408392D 地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580 开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901		密码: /8745557//+63076>245+8679<0 35631038581><25+83/80+1-05/ 8<>7057/20*132+-30338361604 79644743142+791><178*7><952				
货物或应税劳务、服务名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计		S05200000/6 0-73-400/400	台	0.15	6088495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计						¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整			(小写) ¥1032000.00			
销售方		名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108		备注: 宝昌电厂9F燃机专用计量站工程		开票人: 刘海燕		
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘海燕		销售方: (章)		

3302221130		宁波增值税专用发票		No 06091721				
3302221130		06091721		开票日期: 2022年07月26日				
购买方		名称: 深圳市燃气集团股份有限公司 纳税人识别号: 91440300192408392D 地址、电话: 深圳市福田区梅坳一路268号 0755-88660580 开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901		密码: <955+<+*>***52<-1*1532<->>-*896*5718+1*29*45121427-5*<936<0203843>1>*805>95097326>8/9*8/7<7618+2<0/863872				
货物或应税劳务、服务名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*工业自动控制仪表系统*调压计		S05200000/6 0-73-400/400	台	0.15	6088495.5752	913274.34	13%	118725.66
合计						¥913274.34		¥118725.66
价税合计(大写)		壹佰零叁万贰仟圆整			(小写) ¥1032000.00			
销售方		名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108		备注: 宝昌电厂9F燃机专用计量站工程		开票人: 刘丽君		
收款人: 刘海燕		复核: 任玲燕		开票人: 刘丽君		销售方: (章)		

3302221130 宁波增值税专用发票 No 06091722 3302221130 06091722 开票日期: 2022年07月26日

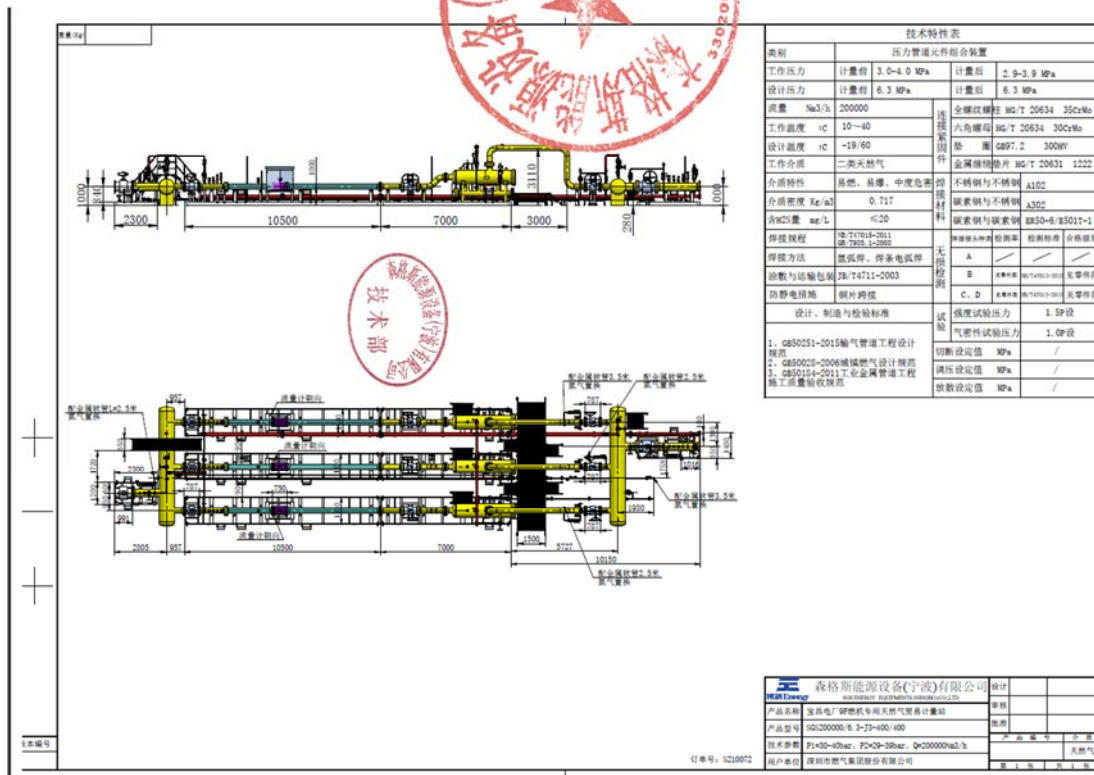
购买方: 名称: 深圳市燃气集团股份有限公司 纳税人识别号: 91440300192408392D 地址、电话: 深圳市福田区梅岭一路268号 0755-88660580 开户行及账号: 平安银行深圳江苏大厦支行 11002881574901

销售方: 名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-82138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 37535330408

收款人: 刘海燕 复核: 任海燕 开票人: 刘国君 销售方: (章)

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计量撬 规格型号: S02200005/6.0-73-400/400 单位: 台 数量: 0.1 单价: 6088495.5752 金额: 608849.56 税率: 13% 税额: 79150.44

价税合计(大写): 陆拾捌万捌仟圆整 (小写): ￥688000.00



(4) 海南恒璋科技有限公司（压力 4.4MPa）

购 销 合 同

合同编号：HZCGM2022-006

订立合同双方：

购货单位（以下简称甲方）：海南恒璋科技有限公司

供货单位（以下简称乙方）：森格斯能源设备（宁波）有限公司

供需双方本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，以资双方信守执行。

第一条 其产品名称、规格、质量（技术指标）、单价、总价等，如表所列：

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	备注
1	调压计量撬	SGS50000/4.4-CJ2-200/300	套	1	2406700	2406700	灌南中裕城东门站
合计人民币总金额（大写）：贰佰肆拾万零陆仟柒佰圆整						¥ 2406700	
附件：灌南中裕城东门站调压计量撬-工艺设备清单							

第二条 交货规定

1. 交货方式：产品运输由乙方负责，运抵甲方指定地点
2. 交货地点：交货地点以甲方指定地点为准
3. 交货日期：66天
4. 运输费：乙方负责运输费，甲方负责装卸费

第三条 产品包装规格

包装必须与运输方式相适应，应当以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况以及露天存放的需要，包装方式的确定及包装费用均由乙方负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由乙方负责。

第四条 质量保证

1、乙方保证合同物资是全新的，完全符合国家有关质量标准和合同规定的品牌、质量、规格和性能的要求，并有产品“合格证”或“产品质量保证书”，严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，甲方有权解除本合同，且因此而产生的一切费用和责任由乙方承担。

2、合同货物质保期为验收合格后之日起计 12 个月，如相关规定另有规定或双方另有约定的，以规定或约定为准，在质保期内出现质量问题，由乙方在 6 天内负责修复或更换，修复不好或经过三次修复仍不好或不能更换的，予以退货，造成甲方的损失，由乙方负责，甲方应尽快以书面形式或口头通知乙方，并向乙方提出索赔。

证期内及时提出索赔，乙方同意甲方选择下述一种或多种结合的方法解决索赔事宜：

a) 甲方退货，乙方应将甲方已付的该批货物所有款项退还甲方，乙方承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保管、维护和退回被拒收货物所发生的其它所需的费用，并向甲方支付本合同货物总金额的 10% 的违约金。

B) 根据货物的疵劣和受损程度以及甲方因此遭受损失的金额，经甲乙双方商定，降低货物成交价格。

C) 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件来更换有缺陷的部份和/或修补缺陷部份，以使货物达到合同规定的规格、质量和性能，乙方承担一切费用和 risk 并负担甲方遭受的一切损失。同时乙方相应延长被更换货物的质保期。

2) 乙方收到索赔通知后 10 天内，未给甲方答复的，视为索赔已被乙方接受。乙方未能在收到索赔通知后 10 天内，或征得甲方同意的延长期限内，按照甲方从上述方法中选择的方案解决索赔事宜的，甲方有权从未付款项或履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求索赔的权利。

3) 所有违约金和赔偿金的支付不影响乙方合同项下的任何责任和义务。如果甲方所遭受的实际损失超过违约金，乙方应对超出违约金部分的损失给予赔偿。

4) 乙方提交的货物产生的任何人身伤害或其他产品责任事故适用相关法律的制约。

5) 乙方在履行合同义务时，因其过失（合同项下的过失、侵权或其他）直接对甲方或第三方设备或财产造成的物质损失或损害，乙方应予以赔偿。

第九条 不可抗力

1、 签约各方任何一方由于受不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件是指签约各方在缔结合同时不能预见的、并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、洪水、台风、地震等。

2、 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事件发生后七（7）天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续三十（30）天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方须变更产品品

种、规格、质量、包装时，应提前十天与甲方协商，在甲方书面确认后方可变更。

第十一条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商解决不成，双方均可向郑州市仲裁委员会申请仲裁。

第十三条 本合同自双方签章之日起生效。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，得由甲乙双方协商，另行签订补充协议，所有补充协议在法律上均与本合同有同等效力。

第十五条 本合同一式肆份，由甲、乙双方各执贰份。

甲方：海南恒璋科技有限公司（盖章） 乙方：森格斯能源设备（宁波）有限公司

地址：海南省洋浦经济开发区新英湾区
保税港区2号办公楼C700室

地址：宁波市江北区通惠路777号

委托代理人：

委托代理人：张海泉

税号：91460000MA5TYG044J

税号：

开户行：中国建设银行股份有限公司海口

开户行：中国银行宁波洪塘支行

住房城建支行

帐号：46050100263609166666

帐号：3753 5833 0108

电话：0371-63830708

电话：0574-89138957

签约地点：海南省洋浦经济开发区

签订日期：2022年06月15日

(5) 海南恒璋科技有限公司（压力 4.4MPa）

购 销 合 同

合同编号：HZCG2022-002

订立合同双方：

购货单位（以下简称甲方）：海南恒璋科技有限公司

供货单位（以下简称乙方）：森格斯能源设备（宁波）有限公司

供需双方本着平等互利、协商一致的原则，签订本合同，以资双方信守执行。

第一条 其产品名称、规格、质量（技术指标）、单价、总价等，如表所列：

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	备注
1	调压计量站	SGS60000/4.4-CJ2-250/300	套	1	2723410	2723410	高安田南
2	无人值守站	SGS20000/4.4-CJ2-250/300	套	1	1736590	1736590	高安建山-20000方调压 计量无人值守站
合计人民币总金额（大写）：肆佰肆拾陆万圆整						¥4460000	
附件 1：高安田南-调压计量站-工艺设备清单							
附件 2：高安建山-20000方调压计量无人值守站-工艺设备清单							

第二条 交货规定

1. 交货方式：产品运输由乙方负责，运抵甲方指定地点
2. 交货地点：交货地点以甲方指定地点为准
3. 交货日期：4.13 日
4. 运输费：乙方负责运输费，甲方负责装卸费

第三条 产品包装规格

包装必须与运输方式相适应，应足以保证整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况以及露天存放的需要，包装方式的确定及包装费用均由乙方负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由乙方负责。

第四条 质量保证

1、乙方保证合同物资是全新的，完全符合国家有关质量标准和合同规定的品牌、质量、规格和性能的要求，并有产品“合格证”或“产品质量保证书”，严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，甲方有权解除本合同，且因此而产生的一切费用和责任由乙方承担。

2、合同货物质保期为验收合格后之日起计 12 个月，如相关规定另有规定或双方另

一旦不可抗力事件的影响持续三十（30）天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第十条 如因生产资料、生产设备、生产工艺或市场发生重大变化，乙方须变更产品品种、规格、质量、包装时，应提前十天与甲方协商，在甲方书面确认后方可变更。

第十一条 本合同所订一切条款，甲、乙任何一方不得擅自变更或修改。如一方单独变更、修改本合同，对方有权拒绝生产或收货，并要求单独变更、修改合同一方赔偿一切损失。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商不成，双方均可向郑州市仲裁委员会申请仲裁。

第十三条 本合同自双方签章之日起生效

第十四条 本合同在执行期间，如未尽事宜，得由甲乙双方协商，另行签订补充协议，所有补充协议在法律上均与本合同具有同等效力。

第十五条 本合同一式肆份，由甲、乙双方各执贰份。

甲方：海南恒璋科技有限公司（盖章） 乙方：森格斯能源设备（宁波）有限公司（盖章）

地址：郑州市金水区丰产路 21 号
SOHO 世纪城东塔 9D

地址：宁波市江北区通惠路 272 号

委托代理人：

委托代理人：张海泉

税号：91460000MA5TYG044Q

税号：

开户行：中国建设银行股份有限公司海口
住房城建支行

开户行：中国银行宁波洪塘支行

帐号：46050100263609166666

帐号：3753 5833 0108

电话：0371-63830708

电话：0574-89138957

签约地点：河南省郑州市

签订日期：2022 年 03 月 03 日

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528905 3302214130 13528905 开票日期: 2022年05月26日

名称: 海南恒瑞科技有限公司
纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q
地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新海港区新海港区2号办公楼700室 0898-8821228
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口住海城支行 46000100263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计
规格型号: 3028000/L 4-CPI-250/300
单位: 套
数量: 0.3
单价: 2410097.3451
金额: 723029.20
税率: 13%
税额: 93993.80

合计 723029.20 93993.80
价税合计(大写) 捌拾壹万柒仟零贰拾叁圆整 (小写) 117023.00

名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 33020100263609166666

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528903 3302214130 13528903 开票日期: 2022年05月26日

名称: 海南恒瑞科技有限公司
纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q
地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新海港区新海港区2号办公楼700室 0898-8821228
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口住海城支行 46000100263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计
规格型号: 3028000/L 4-CPI-250/300
单位: 套
数量: 0.35
单价: 2410097.3451
金额: 843534.07
税率: 13%
税额: 109659.43

合计 843534.07 109659.43
价税合计(大写) 玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写) 953193.50

名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司
纳税人识别号: 91330200557983227T
地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957
开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 33020100263609166666

收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528904 开票日期: 2022年05月26日

购方名称: 海南恒瑞科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新海南区保税港区2号办公楼C700室 0898-6852126 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口江湾城支行 46050100263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*调压计 规格型号: 20220000/K 4-C22-250/300 单位: 套 数量: 0.35 单价: 2410097.3451 金额: 843534.07 税率: 13% 税额: 109659.43

合计 含税合计(大写) 玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写) ￥953193.50

销方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108 收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)

3302214130 宁波增值税专用发票 No 13528914 开票日期: 2022年05月30日

购方名称: 海南恒瑞科技有限公司 纳税人识别号: 91460000MA5TYG044Q 地址、电话: 海南省洋浦经济开发区新海南区保税港区2号办公楼C700室 0898-6852126 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司海口江湾城支行 46050100263609166666

货物或应税劳务、服务名称: *工业自动控制仪表系统*电接点 规格型号: DN200/PN63 单位: 个 数量: 1 单价: 4376.1061947 金额: 4376.11 税率: 13% 税额: 568.89

*工业自动控制仪表系统*电接点 规格型号: DN250/PN40 单位: 个 数量: 1 单价: 5806.2831859 金额: 5806.28 税率: 13% 税额: 758.72

*工业自动控制仪表系统*站控设备 规格型号: 30991.150442 单位: 套 数量: 1 单价: 36991.150442 金额: 36991.15 税率: 13% 税额: 4808.65

*工业自动控制仪表系统*表压变送器 规格型号: 30912P 0-10 MPa 0.075% 单位: 台 数量: 1 单价: 4566.3716814 金额: 4566.37 税率: 13% 税额: 593.63

*工业自动控制仪表系统*电接点 规格型号: 2154 2R350 (0-27347.1) 0.01 单位: 个 数量: 4 单价: 5831.8584071 金额: 23327.43 税率: 13% 税额: 3032.57

*工业自动控制仪表系统*电接点 规格型号: 20220000/K 4-C22-250/300 单位: 套 数量: 0.5 单价: 1536805.3097 金额: 768402.65 税率: 13% 税额: 99892.35

合计 含税合计(大写) 玖拾伍万叁仟壹佰玖拾叁圆伍角整 (小写) ￥953193.50

销方名称: 森格斯能源设备(宁波)有限公司 纳税人识别号: 91330200557983227T 地址、电话: 宁波市江北区通惠路777号 0574-89138957 开户行及账号: 中国银行宁波洪塘支行 375358330108 收款人: 刘海燕 复核: 任玲燕 开票人: 刘丽君 销售方: (章)