

标段编号：2408-441500-60-01-215047002001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：红海湾海上风电三、四、五、六陆上集控中心（共用）项目
及红海湾六海上风电陆上集控中心(自建)项目和海上风电场及送出工程
监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

日期：2025年06月19日

格式 1：投标人近 10 年（2015 年 1 月 1 日至投标截止日）自认为最具代表性的类似工程监理项目业绩情况表（数量上限为 5 项）

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	工程类别	合同签订时间	竣工时间	项目总监	项目规模重要指标描述	建设单位及联系方式	备注
1	国电象山 1# 海上风电场（二期）工程	1470.66	海上风电	2022 年	2024 年 1 月	孙心磊	工程总装机容量为 504MW，配套建设一座 220kV 海上升压站、一座陆上集控中心站。	国电象山海上风电有限公司 0574-56218035	
2	明阳广东海域海上风电工程设备优化施工	78	海上风电	2024 年	2024 年 12 月	黄永杰	总容量 500MW	明阳智慧能源集团股份有限公司 0760-28138666	
3	海南东方 CZ8 场址 50 万千瓦海上风电项目	1588.0060	海上风电	2023 年 3 月	2025 年 4 月	韦冬	总装机容量 500MW，电场内配套建设 1 座海上升压站	海南国能龙源新能源有限公司 0898-68560196	

4	宁德霞浦海上风电场 B 区项目监理服务	1200	海上风电	2024 年 9 月	2026 年 9 月	黄永杰	建设规模为 300MW，1 座 220 千伏海上升压站和 1 座陆上集控中心及配套设施。	霞浦闽东海上风电有限公司 0591-87710275	
5	青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机项目	50	海上风电	2024 年	2024 年 10 月	侍建尧	16.6MW 漂浮式海上风电	明阳智慧能源集团股份有限公司 15521845577	

注：

1. 提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项。

2. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（若有）、监理合同和竣工验收报告（若有）的关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同签字盖章页、签订时间等页面】。

3. 若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，**还需提供更名的相关证明材料**；且关键信息须清晰可辨，证明文件中的关键内容需用红色方框明确，否则招标人有可能作出对投标人不利的判断。

1、国电象山 1#海上风电场（二期）工程



扫码验证真伪。
www.chnenergybidding.com.cn

国家能源集团国际工程咨询有限公司 中标通知书

国际工程中【2022】10783号

天津中北建设工程管理有限公司和国正工程咨询（江苏）有限责任公司联合体：

很高兴地通知您，由我公司组织招标的国电电力象山海上风电浙江象山1#海上风电场（二期）工程监理服务公开招标（招标项目编号：CEZB220007027）评标工作已经结束，经评标委员会认真评审推荐，并经招标人确认，确定贵单位为该项目（第001标段国电电力象山海上风电浙江象山1#海上风电场（二期）工程监理服务公开招标）中标人。中标金额为1470.66万元（大写人民币壹仟肆佰柒拾万陆仟陆佰元整）

请贵单位在收到本通知书后30天内，到国电象山海上风电有限公司与招标人签订合同。

特此通知

国家能源集团国际工程咨询有限公司



2022年11月01日

G27022068

合同编号:

正本

国电象山 1#海上风电场（二期）工程

监理合同

委托人(甲方): 国电象山海上风电有限公司

监理人(乙方): 天津中北建设工程管理有限公司(联合体牵头人)、
国正工程咨询(江苏)有限责任公司(联合体成员)

第一部分 协议书

本协议由国电象山海上风电有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与天津中北建设工程管理有限公司（联合体牵头人）、国正工程咨询（江苏）有限责任公司（联合体成员）（以下简称“监理人”）为另一方共同签订。

鉴于发包人为实施国电象山 1#海上风电场（二期）工程的监理，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在履行合同期间的权利、义务与责任，经双方协商一致，签订如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：国电象山 1#海上风电场（二期）工程；
2. 工程地点：浙江省宁波市象山县石浦镇东南海域；
3. 工程规模：装机容量为 504MW；

二、词语限定

本协议书中相关词语的含义与通用合同条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款及附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 委托人要求；
- (6) 监理报价清单；
- (7) 监理大纲；
- (8) 委托人提供的资料；
- (9) 招标文件及澄清；
- (10) 投标文件及澄清；
- (11) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：孙心磊，身份证号码：120102198308281235，注册号：

00511407。

五、签约酬金

监理酬金：（大写）壹仟肆佰柒拾万陆仟陆佰元（¥ 14706600.00 元）。

六、监理服务目标

1. 安健环目标：

- （1）不发生人身轻伤以上事故。
- （2）不发生一般及以上设备事故。
- （3）不发生一般及以上火灾事故。
- （4）不发生误操作事故。
- （5）不发生大型施工机械损坏事故。
- （6）不发生交通事故。
- （7）不发生环保事件。
- （8）不发生职业病危害事故。
- （9）不发生影响机组安全稳定的不安全事件。
- （10）不发生违法、违纪等治安事件。
- （11）不发生新冠疫情事件。

2. 质量目标：满足国家标准、行业规范及国家能源集团、国电电力有关工程质量管理体系，确保国优、争创国优金奖。

3. 进度控制目标：满足招标文件要求，满足工程一级网络进度计划要求。

4. 投资控制目标：满足招标文件要求，满足工程批复概算及初步设计概算要求。

七、监理服务范围 and 期限

1. 监理服务范围：国电象山 1#海上风电场（二期）工程开工准备至通过竣工验收的全过程施工监理，以及工程创优相关工作。包括但不限于：

（1）风机基础钢桩及附件监造；升压站下部基础（含钢桩、附属构件）与上部钢结构监造；风机基础钢桩及附件制作；海上桩基施工；风机基础施工（含附属构件）；升压站下部基础制作（含钢桩、附属构件）；升压站下部基础运输及施工（含钢桩、附属构件）；升压站上部组块制作；升压站上部组块运输及吊装施工；集电线路施工、试验；35kV 及 220kV 海缆施工、光缆熔接、终端安装制作及海缆相关试验；海缆登陆点施工；风机组拼及吊装施工；升压站建筑、设备

安装、设备调试施工；集控中心二期项目新建部分（含储能设备）建筑、设备安装、设备调试施工；集控中心二期项目新建部分与一期项目连接施工；集控中心二期项目新建部分储能场地平整施工；风机安装调试；临时及永久航标施工、防冲刷施工等主体工程以及新增零星工程施工的监理工作；

（2）设备材料的进场验收以及工程建设期间内安全、质量、进度、造价控制、档案管理及协调；

（3）监理单位需仔细研究本项目风机基础及海上升压站工程等《工程量及特性表》。在风机基础钢桩及附件、监造阶段委托第三方有资质的检测单位对如下项目进行平行抽检：射线探伤、超声探伤、磁粉探伤、渗透探伤、钢材复验以及防腐涂料吸附力试验，平行抽检比例不少于施工单位送检的 5%。在主体施工阶段需对牺牲阳极块、钢筋、混凝土、砂、石、水、水泥混凝土配合比等常规项目进行检测，监理平行抽检比例不少于施工单位送检的 10%。第三方检测、监理平行抽检具体范围及要求需满足国家现行标准、行业规范和国家能源集团、国电电力、招标人相关管理制度及设计技术要求（以最新版标准、规范、制度、要求为准），第三方检测、监理平行抽检费用等相关费用包含在此次监理费报价中。

（4）组织各参建单位做好工程质量监督检查迎检工作。组织各参建单位配合做好发包人及发包人上级公司组织的安全、质量、进度等检查；

（5）填报发包人要求的工程进度周报、月报及年度总结等工程信息报表，完成工程项目验收及按照要求完成资料归档，编写工程建设总结。

（6）做好工程创优所需奖项的提供（以工程创优规划分工为准）；

（7）按照国优金奖工程标准做好工程质量管理、工程档案归档等工作，工程档案需满足国家能源集团电子档案管理及国家档案局电子档案管理试点的相关要求；

（8）做好创优专家现场检查的迎检配合工作。

2. 监理服务期：暂定 25 个月，自合同生效日始，至 2024 年 12 月 31 日止。

其中，施工阶段监理服务期限为 13 个月，自合同生效日始，至 2023 年 12 月 31 日止（以工程实际进展情况为准）；质保期阶段监理服务期限为 12 个月，自全部风机通过 240h 试运行之日开始计算（暂定自 2024 年 1 月 1 日始，至 2024 年 12 月 31 日止）。

八、双方承诺

1. 监理人向发包人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 发包人向监理人承诺，按照本合同约定提供相关资料，并按本合同约定支付酬金。

九、合同订立

1. 订立时间：2022 年 月 日。
2. 订立地点：浙江省宁波市鄞州区宁东路 269 号环球航运广场 30 楼。
3. 本协议书在监理人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位合同章后生效。监理人完成全部监理工作且监理酬金结清后失效。
4. 本合同正本 3 份，副本 9 份，具有同等法律效力。三方各执正本 1 份，副本 3 份。

委托方：国电象山海上风电有限公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：  （签字或盖章）

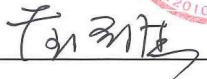
地址：宁波市鄞州区福明街道宁东路 269 号宁波环球航运广场 30F

电话：0574-56218035

传真：/

监理人（联合体牵头人）：天津中北建设工程管理有限公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：  （签字或盖章）

地址：天津市河西区大沽南路 1472 号

电话：022-89560854


传真：022-89560847

开户行：中国建设银行股份有限公司天津灰堆支行

账号：12001636600050000638

监理人（联合体成员）：国正工程咨询（江苏）有限责任公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：  （签字或盖章）

地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路 258 号 39 幢 10 号 118 室



电话：025-84805118

开户行：中国工商银行股份有限公司南京定淮门大街支行

账号：4301024409100105750

工程完工验收鉴定书

工程名称: 国电象山 1#海上风电场(二期)工程 验收日期: 2024 年 01 月 15 日

建设单位	国电象山海上风电有限公司	风机安装单位	中交第三航务工程局有限公司
监理单位	天津中北管理-国正工程咨询 联合体	海缆施工单位	宁波东方电缆·宁波海缆研究 院联合体
设计单位	中国电建集团华东勘测设计 研究院有限公司	风机供货单位	运达能源科技集团股份有限公 司
工程 内 容	国电象山 1#海上风电场(二期)工程总装机容量为 504MW, 风电场共安装单机容量 9MW 运达风机 56 台; 配套建设一座 220kV 海上升压站、一座陆上集控中心站(已与象山一期工程同步建成); 风机所发电能经 16 回 35kV 集电线路汇集至海上升压站, 以 2 回 3 芯 3×630mm ² 220kV XLPE 海缆登陆转架空线, 就近接入当地电网。		
完 工 情 况	国电象山 1#海上风电场(二期)工程于 2022 年 12 月 20 日开工建设, 2023 年 12 月 29 日 56 台风力发电机组全部并网运行, 截至目前机组运行情况良好; 单位工程全部合格, 符合设计要求及国家现行有关规范和标准规定, 工程完工资料已编制完成, 工程具备完工条件。		
验 收 意 见	所有单位工程质量验收合格, 质量控制资料完整, 有关安全和主要功能项目的检测结果符合相关质量验收规定, 观感质量符合要求; 工程档案资料齐全并符合要求; 同意通过验收。		
签 署	风机安装单位	海缆施工单位	风机供货单位
	项目负责人:  (公章)	项目负责人:  (公章)	项目负责人:  (公章)
	监理单位	设计单位	建设单位
	项目负责人:  (公章)	项目负责人:  (公章)	项目负责人:  (公章)

备注: 本验收鉴定书一式六份, 各签署单位留存一份。

2、明阳广东海域海上风电工程设备优化施工

明阳广东海域设备优化施工 监理服务合同

甲方合同编号: MY-QI-2024-115-001

乙方合同编号:

甲 方: 明阳智慧能源集团股份公司

乙 方: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2024 年 月



(一) 框架协议书

本合同由 明阳智慧能源集团股份公司 (以下简称“甲方”) 为一方与 国正工程咨询(江苏)有限责任公司 (以下简称“乙方”) 为另一方, 于 2024 年 月 日商定并签署。

甲方为实施 明阳广东海域设备优化施工 (以下简称“本项目”), 委托乙方进行施工监理, 双方达成如下协议:

- 1) 服务内容: 为甲方提供广东海域海上风电工程设备优化施工监理服务
- 2) 服务期限: 暂定乙方从 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 1 日为甲方提供海上监理服务, 直至完成甲方所委托的监理服务事项。
- 3) 总监理工程师: 黄永杰。
- 4) 服务价格及数量: 经双方商定, 每台明阳设备优化施工监理服务的固定合作单价为人民币壹万叁仟元整 (¥13,000.00 元) (含 6% 增值税, 包括为完成甲方项目的所付出的包括但不限于工资、福利费、工会经费、教育经费、保险费、住房公积金、差旅费、现场补贴、公司管理费、劳保用品费、现场的住宿费、交通费、电话通讯费、税费等所有的成本费用和应得到的合理利润)。

设备优化施工监理服务数量暂定 60 台, 明阳设备总优化机型容量 500MW, 单台容量 MySE3.0-12.0MW 区间, 最终结算按实际执行数量据实计取。

- 1、本合同中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
- 2、下列文件是合同的组成部分并能互相解释, 互为说明。除合同另有约定外, 其组成和先后解释顺序 (前解释后) 如下:

- (1) 框架协议书;
- (2) 框架合同条件;
- (3) 实施过程双方签定其他文件;

3、本合同的目的是根据合同所规定的方式和标准, 在合同规定的时间内提供 明阳广东海域设备优化施工项目 从开工准备起至风机设备优化施工结束的全过程工程监理。

4、合同双方对此目的涉及的责任、义务和风险充分了解并完全接受, 愿意履行本合同并实现本合同之目的。

5、乙方在此向甲方保证：乙方对从施工准备开始起至机组安装验收结束，监理工作必须符合国家相关规范和合同中规定的标准，并对其提供的服务的完整性、可靠性、准确性负责，应用现代项目管理手段安全、环保、优质、高效、廉洁地完成甲方广东海城设备优化施工监理服务。

6、乙方在签订合同前，乙方已视察和检查了现场及周围环境，充分了解所有对其合同履约可能产生的风险。

7、乙方必须对其采用的任何来源的资料负责，并承担由此而引起的任何风险。

8、乙方在此向甲方承诺将遵照本合同的规定提供优质监理服务。

9、甲方在此同意在乙方提供框架协议书第8条优质监理服务的前提下，按本合同中约定承担责任，按注明的期限和方式，向乙方支付根据合同规定应支付的款项，以此作为乙方履行服务的报酬。

10、未尽事宜，双方根据需要，经协商可另外签订补充合同。

11、本框架协议书经双方法定代表人或法人授权代表签字盖章后合同生效，监理服务期限至本项目技改机组安装验收结束。

12、本合同正本一式四份，双方各执两份；副本六份，甲方执二份，乙方执四份，正本、副本具有同等法律效力。

(以下无正文)

双方签字盖章页

甲方 (章)		乙方 (章)	
法人代表或授 权代表 (签 字)		法人代表或授 权代表 (签 字)	
签字日期 (四)		签字日期	
联系人		联系人	
通讯地址	广东省中山市火炬开发区火 炬路 22 号	通讯地址	南京市高淳区淳溪街道宝塔 路 258 号 39 幢 10 号 118 室
邮政编码		邮政编码	211399
电 话	0760-28138666	电 话	025-86622229
传 真	0760-28138389	传 真	/
电子邮件	/	电子邮件	/
开户银行	中国工商银行股份有限公司 中山张家边支行	开户银行	中国工商银行股份有限公司 南京定淮门大街支行
账 号	2011021719024231505	账 号	4301024409100105750
纳税人识别号	91442000789438199M	纳税人识别号	913201183532867969
发票地址		发票地址	南京市高淳区淳溪街道宝塔 路 258 号 39 幢 10 号 118 室
发票电话		发票电话	025-84805118

业绩证明

明阳广东海域设备优化施工场址位广东省海域，项目共优化施工 60 台风机；单机容量为 5.5MW、6.45MW、8MW、12MW 风机，风机优化施工总容量 400MW，由明阳智慧能源集团股份公司投资广东海域设备优化施工，项目于 2024 年 12 月 20 日设备优化施工完成；运行正常。

本工程监理工作由国正工程咨询（江苏）有限责任公司承担，该项目监理人员经验丰富，工作责任心强，开展至今监理机构运行正常，能全面执行建设单位要求，认真履行监理职责，特此证明！



3、海南东方 CZ8 场址 50 万千瓦海上风电项目

海南东方CZ8场址50万千瓦 海上风电项目

工程监理合同

合同编号：HNGNLY-HSGC-（2023）003 号

合同签约地点：海南海口

委托单位：海南国能龙源新能源有限公司

监理单位：天津中北建设工程管理有限公司（牵头方）与国正工
程咨询（江苏）有限责任公司（成员方）联合体

2023 年 3 月 28 日

第一部分 合同协议书

海南国能龙源新能源有限公司（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施海南东方CZ8场址50万千瓦海上风电项目工程监理服务（项目名称），已接受天津中北建设工程管理有限公司（牵头方）与国正工程咨询(江苏)有限责任公司（成员方）联合体（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理投标。

委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 委托人要求；
- (6) 监理报酬清单；
- (7) 监理大纲；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）壹仟伍佰捌拾捌万零陆拾元（¥15880060.00）。

4. 总监理工程师：韦冬。

5. 监理工作质量符合的标准和要求：中国电力优质工程奖。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8. 监理人计划开始监理日期：2023年4月；实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准，监理服务期限为 24个月。

9. 本合同协议书一式陆份，合同双方各执叁份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

委托方：海南国能龙源新能源有限公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：_____（签字或盖章）

地址：海南省海口市美兰区国兴大道3号互联网金融大厦B座18层

电话：0898-68560196

开票地址：海南省东方市八所镇东海路公园街4号喜阳阳楼的第六层

开户行：中国建设银行股份有限公司海口住房城建支行

账号：46050100263609585858

监理人（联合体牵头人）：天津中北建设工程管理有限公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：_____（签字或盖章）

地址：天津市河西区大沽南路1472号

电话：022-89560854

传真：022-89560847

开户行：中国建设银行股份有限公司天津灰堆支行

账号：12001636600050000638

监理人（联合体成员）：国正工程咨询（江苏）有限责任公司（公章）

法定代表人

（或其授权代表）：_____（签字或盖章）

地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室

电话：025-84805118

开户行：中国工商银行股份有限公司南京定淮门大街支行

账号：4301024409100105750

5. 监理要求

5.1 监理范围

项目概况：海南东方CZ8场址50万千瓦海上风电项目，规划容量为500MW。本项目拟安装50台单机容量10.0MW 的风电机组，总装机容量为500MW，工程建设总

第 25 页 共 58 页

工期为24个月。本项目位于海南省西南部感城镇海域，场址中心离岸距离约为12km，水深约12m~26.5m，场址东西宽7.5km，南北长10.8km，面积约为79.7km²。电场内配套建设1座海上升压站，风电场所发电能通过66kV集电线路（共8回）汇集到海上升压站，经主变升压至220kV后通过2回220kV海缆送出，登陆后转陆缆接至陆上集控中心，最后通过1回220kV架空线路接入电网系统站。

招标范围：海南东方CZ8场址50万千瓦海上风电项目(含送出线路)施工前期准备至质保期满的全过程监理，包括但不限于：施工前准备、五通一平、桩基、土建、安装、调试、输变电移交试生产、竣工验收、竣工结算，保修等阶段的相关监理工作，送出线路施工、安全监测施工、储能工程施工、临时及永久航标施工、防冲刷施工、新增零星工程施工等全部监理工作，设备材料进场验收、工程质量监督检查迎检、工程进度周月报及年度总结等工程报表填报、工程建设总结编写、完成工程项目验收及资料归档，负责对质量、进度、安全生产和文明施工等进行全方位的监理，工程创优配合、并有责任和义务协助招标人做好对本项目投资控制等方面工作（但不限于此），监理人应对本工程所有承包商及供货商的全部行为进行监督、检查、控制和协调。

工程监理具体内容包括：

（1）风机基础施工及金属结构安装施工及调试验收

主要包括：

1) 500MW 装机容量（偏差不大于单台风机装机容量）配套风力发电机组钢结构基础制作；

2) 500MW 装机容量（偏差不大于单台风机装机容量）配套风力发电机组钢结构基础施工；

3) 钢结构防腐工程

4) 零星金属结构构件及护舷，包括靠船设施、爬（楼）梯、风机箱式变压器金属结构构件、金属预埋、橡胶护舷、伸缩缝、止水、观测设备等。

（2）海底光电复合缆敷设施工及调试验收：

主要包括但不限于以下具体内容：

1) 光电复合海缆制造厂码头至施工区域的运输；

第 26 页 共 58 页

4、宁德霞浦海上风电场 B 区项目监理服务

中 标 通 知 书

招标编号：E3509210902100236003

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

你方于2024年8月19日所递交的宁德霞浦海上风电场B区项目监理服务招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币壹仟贰佰万元整（¥12000000.00）；

工期：以招标人通知进场时间起至工程竣工验收，即工程监理范围内的工作全部完成止（包含约24个月的工程建设期）；

项目负责人：黄永杰（证号：32024209）；

质量：达到国家及行业验收规范合格标准；

请你方在接到本通知书后的30日内到 霞浦县松城街道山河路108号三层与我方签订监理合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.6款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖章）

招标代理机构：（盖章）

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人：（签字或盖章）

或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：2024年9月10日



宁德霞浦海上风电场 B 区项目

监理服务

合同文件

(合同编号: XPHDB-ZXFW35-037)

委托人: 霞浦闽东海上风电有限公司

监理人: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2024 年 9 月

第一部分 合同协议书

霞浦闽东海上风电有限公司（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施宁德霞浦海上风电场B区项目（项目名称）已接受国正工程咨询（江苏）有限责任公司（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 合同文件与下列文件一起构成：

- （1）本合同履行中双方签署的补充协议（若有）；
- （2）合同协议书；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）合同附件；
- （6）中标通知书；
- （7）投标文件；
- （8）招标文件；
- （9）双方约定的其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价（合同总价）：人民币（大写）壹仟贰佰万元整（¥12000000），其中：不含税价格（大写）壹仟壹佰叁拾贰万零柒佰伍拾肆元柒角贰分（¥11320754.72）；增值税（税率6%）（大写）陆拾柒万玖仟贰佰肆拾伍元贰角捌分（¥679245.28）。

4. 总监理工程师：黄永杰。

5. 监理工作质量符合的标准和要求：按照国家能源局发布的《风力发电工程施工监理规范》（NB/T31084-2016）要求执行。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。
8. 监理人开始监理日期：实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准。
9. 监理服务期：以委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期之日起，至工程竣工验收，即工程监理范围内的工作全部完成之日止（包含约 24 个月的工程建设期）。
10. 本合同协议书一式拾贰份，合同双方各执陆份，自双方法定代表人（单位负责人）或授权代表在本合同协议书上签字（或签章）并加盖公章（或合同专用章）之日生效。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

委托人：霞浦闽东海上风电有限公司 监理人：国正工程咨询（江苏）有限责任
（盖章） 公司（盖章）

法定代表人或
授权代表：

地址：霞浦县松城街道山河路
108 号三层

增值税发票开票资料

法定代表人或
授权代表：

地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路 258 号
39 幢 10 号 118 室

增值税发票开票资料

公司名称：霞浦闽东海上风电有限公司

公司名称：国正工程咨询（江苏）有限责任
公司

纳税识别号：91350921MA3313M25U

纳税识别号：913201183532867969

账号：118060100100170302

账号：4301024409100105750

开户银行：兴业银行福州湖东支行

开户银行：中国工商银行股份有限公司南京
定淮门大街支行

电话：0591-87710275

电话：025-86622229

签订地点：霞浦县

签订时间：2024 年 9 月 0 日

福建省发展和改革委员会文件

闽发改网审能源〔2021〕180号

福建省发展和改革委员会关于宁德霞浦 海上风电场B区项目核准的批复

霞浦闽东海上风电有限公司：

报来《霞浦闽东海上风电有限公司关于宁德霞浦海上风电场B区项目核准的请示》（霞浦海电函〔2021〕2号）及有关材料收悉。经研究，现就该项目核准事项批复如下：

一、为充分利用我省丰富的海上风能资源，发展清洁能源，优化能源结构，落实碳达峰、碳中和目标要求，依据《行政许可法》《企业投资项目核准和备案管理条例》，同意建设宁德霞浦海上风电场B区项目（项目编码：2018-350921-44-02-040420）。

项目单位为霞浦闽东海上风电有限公司，主要股东为福建省

投资开发集团有限责任公司和福建闽东电力股份有限公司，出资比例情况为 51%: 49%。

二、项目建设地点：位于宁德市霞浦县长春镇四礂列岛东南部海域，场址中心距离霞浦岸线约 19 公里。

三、项目主要建设内容及规模：建设规模为 300MW，1 座 220 千伏海上升压站和 1 座陆上集控中心及配套设施。

该项目在可再生能源发电信息管理平台的项目代码为：PWS2111350921001。

四、项目总投资为 37.52 亿元，其中项目资本金 7.5 亿元，占项目总投资的比例为 20%。其余申请银行贷款。

五、项目开发应严格执行安全、环保“三同时”等制度，依法依规落实生态环境、自然资源保护；项目应选用国内外先进的设备，提高风能资源利用率。

六、项目单位采用 EPC 总承包方式发包。根据招标投标法、国家和我省工程项目招投标管理具体规定，项目单位申请勘察、设计、施工、监理以及与工程建设有关的重要设备、材料等的采购均采用公开招标方式发包事项不再核准，请严格依法依规认真开展招投标工作。其采购事宜依照有关规定执行。

七、按照相关法律、行政法规等的规定，核准项目应附前置条件等的相关文件分别是：《宁德市自然资源局关于宁德霞浦海上风电场工程 B 区项目用海的预审意见》（宁自然资函〔2019〕671 号），霞浦县自然资源局出具的《建设项目用地预审与选址

投资开发集团有限责任公司和福建闽东电力股份有限公司,出资比例情况为 51%: 49%。

二、项目建设地点: 位于宁德市霞浦县长春镇四礂列岛东南部海域, 场址中心距离霞浦岸线约 19 公里。

三、项目主要建设内容及规模: 建设规模为 300MW, 1 座 220 千伏海上升压站和 1 座陆上集控中心及配套设施。

该项目在可再生能源发电信息管理平台的项目代码为: PWS2111350921001。

四、项目总投资为 37.52 亿元, 其中项目资本金 7.5 亿元, 占项目总投资的比例为 20%。其余申请银行贷款。

五、项目开发应严格执行安全、环保“三同时”等制度, 依法依规落实生态环境、自然资源保护; 项目应选用国内外先进的设备, 提高风能资源利用率。

六、项目单位采用 EPC 总承包方式发包。根据招标投标法、国家和我省工程项目招投标管理具体规定, 项目单位申请勘察、设计、施工、监理以及与工程建设有关的重要设备、材料等的采购均采用公开招标方式发包事项不再核准, 请严格依法依规认真开展招投标工作。其采购事宜依照有关规定执行。

七、按照相关法律、行政法规等的规定, 核准项目应附前置条件等的相关文件分别是: 《宁德市自然资源局关于宁德霞浦海上风电场工程 B 区项目用海的预审意见》(宁自然资函〔2019〕671 号), 霞浦县自然资源局出具的《建设项目用地预审与选址

意见书》(用字第 350921202100017 号),霞浦县人民政府出具的《福建省重大固定资产投资项目社会稳定风险评估意见表》。

八、如需对本项目核准文件所规定的建设地点、建设规模、主要建设内容等进行调整,请按照《企业投资项目核准和备案管理办法》的有关规定,及时提出变更申请,我委将根据项目具体情况,作出是否同意变更的书面决定。

九、请霞浦闽东海上风电有限公司在项目开工建设前,依据相关法律、行政法规规定办理规划许可、土地(海域)使用、资源利用、安全生产、环评、通航安全等相关报建手续。在建设过程中,加强管理,落实环境保护和安全生产措施,确保工程质量安全。

十、项目予以核准决定或者同意变更决定之日起 2 年未开工建设,需要延期开工建设的,请霞浦闽东海上风电有限公司在 2 年期限届满的 30 个工作日内,向我委申请延期开工建设。开工建设只能延期一次,期限最长不得超过 1 年。国家对项目延期开工建设另有规定的,依照其规定。



(此件主动公开)

抄送：国家发展改革委，国家能源局，省政府办公厅，省自然资源厅、
生态环境厅、住建厅、水利厅、应急厅、林业局、海洋渔业局，
福建能源监管办，宁德市发改委，水电水利规划设计总院，
国网福建省电力有限公司。

福建省发展和改革委员会办公室

2021年11月26日印发

5、青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机项目



明阳智慧能源集团股份有限公司

MING YANG SMART ENERGY GROUP LIMITED

中标通知书

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

经明阳智慧能源集团股份有限公司评标委员会评审决定，贵公司为《青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机工程监理》项目的中标方。

中标内容：《青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机工程监理》的所有工作内容（具体按招标文件、合同及开标现场商定内容执行）。

中标总价：30.00 万元（含税 6%）

中标通知书发布后，请于 7 个工作日内与业务部门完成合同签订。

合同对接人：曾喜生 电话：15521845577。

中标联系人：陶景悦 电话：15951788420。

特此通知！

明阳智慧能源集团股份有限公司



正本

青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式 样机工程监理服务合同

甲方合同编号:

乙方合同编号:

甲 方: 明阳智慧能源集团股份公司

乙 方: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

二〇二四年 / 月

(一) 合同协议书

本合同由明阳智慧能源集团股份公司（以下简称“甲方”）为一方与国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称“乙方”）为另一方，于 2024 年 ____月____日商定并签署。

鉴于甲方拟建设青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机项目（以下简称“本项目”），并通过 2024 年 01 月 09 日的中标通知书接受了乙方以人民币（大写）叁拾万元整，（小写）¥300000 元整，其中不含税金额人民币（大写）贰拾捌万叁仟零壹拾玖元，（小写）¥283019 元，税金人民币（大写）壹万陆仟玖佰捌拾壹元，（小写）¥16981 元，（税率 6%），为本工程建设监理所做的投标，投标价即为本合同的含税价。双方达成如下协议：

1. 本合同中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件是合同的组成部分并能互相解释，互为说明。除合同另有约定外，其组成和先后解释顺序（前解释后）如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 商务和技术偏差表；
- (5) 招标文件澄清及投标文件澄清；
- (6) 专用合同条款；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 经甲方认可的《监理实施规划》
- (9) 分项报价表；
- (10) 其他合同文件

3. 本合同的目的是根据合同所规定的方式和标准，在合同规定的时间内提供青洲四风场内增容16.6MW漂浮式样机项目从开工起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收的全过程工程监理。不因项目机位数量变化等工程量变化增加或减少监理费。

4. 合同双方对此目的涉及的责任、义务和风险充分了解并完全接受，愿意履行本合同并实现本合同之目的。

5. 乙方在此向甲方保证：乙方对从施工开始起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收全过程监理承担全部责任。监理工作必须符合国家相关规范和合同中规定的标准，并对其提供的服务的完整性、可靠性、准确性负责，应用现代项目管理手段安全、环保、优质、高效、廉洁地建成青洲四风场内增容16.6MW漂浮式样机项目。如由于监理过失等原因未能完成上述目标而导致甲方蒙受有关直接及间接损失，乙方负责赔偿。

6. 乙方在签订合同前，乙方已视察和检查了现场及周围环境，充分了解所有对其合同履行可能产生的风险。

7. 乙方必须对其采用的任何来源的资料负责，并承担由此而引起的任何风险。

8. 乙方在此向甲方承诺将遵照本合同的规定提供优质监理服务。并在合同执行过程中针对甲方提出的监理工作整改建议认真及时落实。

9. 甲方在此同意在乙方提供合同协议书第8条优质监理服务的前提下，按本合同中约定承担责任，按注明的期限和方式，向乙方支付根据合同规定应支付的款项，以此作为乙方履行服务的报酬。

10. 未尽事宜，双方根据需要，经协商可另外签订补充合同。

11. 本合同协议书经双方法定代表人或法人授权代表签字盖章后合同生效。监理服务期限至本项目缺陷责任期满、通过最终验收止。监理合同至缺陷责任期满、提交监理总结、结清监理报酬后自然失效。

12. 本合同正本一式四份，双方各执两份；副本六份，甲方执二份，乙方执四份。正本、副本具有同等法律效力。

（以下无正文）

双方签字盖章页

甲方（章）

法人代表或授
权代表（签
字）

签字日期

联系人

通讯地址

邮政编码

电 话

传 真

电子邮件

开户银行

账 号

纳税人识别号

发票地址

发票电话

乙方（章）

法人代表或授
权代表（签
字）

签字日期

联系人

通讯地址

邮政编码

电 话

传 真

电子邮件

开户银行

账 号

纳税人识别号

发票地址

发票电话

南京市高淳区淳溪街道宝塔
路 258 号 39 幢 10 号 118 室

211399

025-86622229

/

/

中国工商银行股份有限公司
南京定淮门大街支行

4301024409100105750

913201183532867969

南京市高淳区淳溪街道宝塔
路 258 号 39 幢 10 号 118 室

025-84805118

10. 其他合同文件

第三条 合同适用的法律

适用于合同文件的法律为中华人民共和国国家的法律、法规及部门规章和工程所在地的地方性法规和地方政府规章。

第四条 合同适用的标准及规范

按照国家电力系统和机械行业标准 JB 以及最新的国家、行业建设监理、工程建设、施工及验收现行的标准、规范、规程、技术条例的要求严格控制工程质量、安全环保、进度和工程造价。

第五条 合同使用的语言

合同文件应使用汉语书写、解释和说明。

第六条 工作范围及其内容

6.1 本合同的服务范围包括但不限于：

6.1.1 项目基本情况

明阳漂浮式海上风电样机项目拟安装于明阳阳江青洲四海上风电场内，场址位于广东省阳江市阳西县沙扒镇附近海域，在阳江近海深水风电项目规划厂址一东侧中部区域内，风电场场址四角经纬度坐标为：北至 $20^{\circ} 57.702' N$ 、南至 $20^{\circ} 51.666' N$ 、东至 $111^{\circ} 39.870' E$ 、西至 $111^{\circ} 32.308' E$ 。地理位置见下图 1。

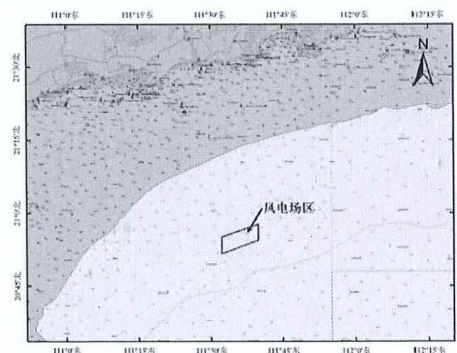


图 1 项目地理位置图

场址拐点坐标见下表 1：

表 1 拐点坐标（经纬度）

项目拟安装容量为 16.6MW 的漂浮式海上风力发电机组样机 1 台。叶轮直径约为 180m，轮毂拟安装高度约 128m（具体以风电机组厂家最终塔筒施工图为准）。漂浮式风力发电机组基础型式拟采用半潜式平台结构，机位处水深约 45m。拟作为回路末端机组，以 1 回 35kV 电压海缆接入青洲四海上升压站，通过 220kV 海缆送出。

项目计划建设工期：2024 年 1 月正式开工，2024 年 5 月机组并网发电。

服务期限：本项目监理实施阶段实行全过程监理服务，自项目开工之日起（含施工准备阶段）至项目通过竣工验收（2024 年 5 月 31 日），并包含缺陷责任期 24 个月。

6.1.2 服务范围

本合同的服务范围包括但不限于以下内容：

监理工程范围为青洲四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机项目开工前准备阶段，至工程竣工投运及质量缺陷期全过程监理、项目达标投产及相关服务。

包括但不限于施工前准备、土建、海缆、设备材料开箱验收、安装、调试、试运、输变电移交生产、过程验收、专项验收、达标投产、工程结算、保修期等各阶段、各项工作的相关监理工作。

负责对质量、进度、安全生产、文明施工等进行全方位的监理，并有责任和义务协助甲方做好对本工程投资控制、海上风电管理制度建设等方面工作。工程项目配合监检，编写工程建设总结，填报甲方要求的工程进度周报、月报及年度总结等工程信息报表、完成工程项目验收及资料归档。

乙方应对本工程承包方的全部工程行为进行监督、检查、控制和协调。监理工作按照四控制（进度、质量、投资、安全）、两管（信息管理、合同管理）、一协调（各利益相关方之间的组织协调）的原则进行。同时针对项目管理的每一过程遵循计划、实施、检查、处理（PDCA）的管理思路，形成计划—实施—检查处理的闭路循环。

6.2 监理服务的详细工作内容

工作内容包括但不限于以下工作的监理工作：

1、海上风电场所有风电机组及附属设备的现场交接验收、绑扎、海上（含陆上）运输方案的审核、组装、安装及调试验收等。

2、风机基础及附属结构交接验收、绑扎、海上（含陆上）施工方案的审核和施工安装监理等。

明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目
发电机组基础工程监理

补
充
工
程
合
同

(原合同名称) 青州四风场内增容 16.6MW 漂浮式样机工程监理服务合同

甲方：明阳智慧能源集团股份有限公司

乙方：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

签订地点：中山市

签订日期：2024 年 7 月

甲方：明阳智慧能源集团股份公司(以下简称：甲方)
地址：广东省中山市火炬高新技术产业开发区火炬路22号
乙方：国正工程咨询(江苏)有限责任公司(以下简称：乙方)
地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室

鉴于：甲、乙双方于2024年1月签订《青州四风场内增容16.6MW漂浮式样机工程监理服务合同》(以下简称“原合同”)。根据相关法律法规的规定，本着平等、自愿、诚实、信用、互利原则，在充分友好协商的基础上，双方就乙方协助甲方完成国家质监站对明阳阳江16.6MW漂浮式海上风电示范项目漂浮式发电机组基础资料整改项闭环有关事宜达成一致，特订立本补充合同，以供双方共同遵照执行。

第一条 新增项目及价款

在原合同项目基础上，根据甲乙双方协商确定，乙方同意协助甲方完成国家质监站对明阳阳江16.6MW漂浮式海上风电示范项目漂浮式发电机组基础资料整改项闭环。

(一) 本补充合同在原合同基础上，新增含税价为20万元(大写：人民币贰拾万元)(总包价，含6%增值税)，乙方应缴纳的各种税、费均已全部包含在合同价款中。

本次新增合同价款中已包括但不限于：明阳阳江16.6MW漂浮式海上风电示范项目发电机组基础工程监理服务，包括协助甲方完成国家质监站对明阳阳江16.6MW漂浮式海上风电示范项目漂浮式发电机组基础资料整改项闭环以及其他各种检查资料整改项闭环，即除上述价款外，甲方不再另行支付任何费用。

(二) 本合同主要用于漂浮式风力发电机组基础工程监理补充项目。

第二条 价款的结算及支付

(一) 价款的支付方式：电汇。

(二) 价款的支付时间：在第一标段监理补充资料完成之后的一个月內。

(三) 乙方提供的增值税专用发票，适用税率为6%，如遇到国家税收政策变化导致本合同执行税率下降或上升的，本合同按照原税率已执行(符合执行条件的)部分不作调整，调整部分按照原合同除税价加上相关税收政策调整后的税率取税执行。

(四) 乙方必须按照甲方的安全生产的要求落实到位，对相关安全项目设施设备的投入已包含在合同价中，相关安全措施费用不再单独支付，而且乙方须对相关安全措施费用以甲方名义开具相关票据。

第三条 争议解决

本增补合同在履行过程中发生的争议或与本合同有关的任何纠纷，由双方当事人协商解决；协商不成的，向甲方注册所在地人民法院提起诉讼解决。

第四条 其他事项

(一) 本合同关于双方当事人利益的约定, 对双方均有约束力, 未经一方书面同意, 另一方不得擅自全部或部分转让本合同所约定的双方各自的权利或义务。原合同继续有效, 原合同没有约定的, 应以本合同约定为准。

(二) 本合同未尽事宜, 经双方协商一致, 可再次另行订立补充协议。

(三) 本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并盖章之日起生效。

(四) 本合同一式肆份, 由甲、乙双方各执贰份。具有同等法律效力。

(五) 本合同签署地: 中山市火炬开发区明阳工业园。

(以下无合同正文)

甲方(盖章): 明阳智慧能源集团股份公司

法定代表人:

或委托代理人:

电话及传真:

开户银行:

账号:

签约日期: 年 月 日

乙方(盖章): 国正工程咨询(江苏)有限公司

法定代表人:

或委托代理人:

电话及传真: 025-86622229

开户银行: 中国工商银行股份有限公司南京定淮门大街支行

账号: 4301024409100105750

签约日期: 年 月 日



扫一扫验真

电力建设工程并网意见书

注册登记号：240502000208147

阳江明阳蕴华海上风电开发有限公司：

根据《海上风力发电建设工程质量监督检查大纲（试行）》规定，明阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目（申请并网容量 16.6MW），通过了风力发电机组启动前阶段的质量监督检查，经抽查验证，我站对工程并网无否定意见。



档 号：MINGYANG-1000-840-003

工程名称：明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目

案卷题名：中间交接验收文件、单位工程竣工验收申请文件及竣工交付验收文件

立卷单位： 中国电建集团贵州工程有限公司

起止日期： 2024 年 04 月 20 日-2024 年 10 月 20 日

保管期限： 30 年

密 级：



卷内目录

档号: MINGYANG-1000-840-003

[illegible]

A26 中间交付验收交接表

工程名称: 明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目 编号:

致: <u>国正工程咨询(江苏)有限责任公司</u> 监理单位 我方负责施工的 <u>明阳漂浮式风力发电机组基础</u> 工程现已具备交付 <u>验收</u> 条件, 请组织查验。	
专业工程师: <u>郭大洲</u>	承包单位(章):  项目经理: <u>梅振</u> 日期: <u>2024.4.17</u>
接收单位意见: <p style="font-size: 1.2em; margin: 10px 0;">原则性同意接收, 未组织, 实体查验, 未交接清单, 浮体未完工序由建设单位后续完善。</p>	
专业工程师: <u>龙永文</u>	承包单位(章):  项目经理: <u>张剑锋</u> 日期: <u>2024.4.20</u>
监理单位审查意见: <u>同意交接。</u>	
专业监理工程师: <u>褚志</u>	监理单位(章):  总监理工程师: <u>李建芳</u> 日期: <u>2024.4.17</u>
建设单位审批意见: <u>同意</u>	
建设单位(章):  专业工程师: <u>3000路</u> <u>3000路</u> 日期: <u>2024.4.18</u>	

填报说明: 本表一式六份, 由承包单位填报, 建设单位、监理单位各一份, 承包单位四份。

A39 工程竣工报验单

工程名称: 明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目

编号: MINGYANG-GZDJ-ZH-A39-001

致: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司 项目监理机构:

我方已按承包合同要求完成了 明阳漂浮式风力发电机组安装工程 工程, 经三级自检合格, 请予以检查和验收。

附件: 1、工程质量验收报告

2、工程质量控制资料核查资料

2、工程安全 and 功能检验资料核查及主要功能抽查记录

3、工程观感质量检查记录

承包单位(章):

项目经理: 李国正

日

期: 2024.07.03

审查意见:

经初步验收, 该工程

1、符合/不符合我国现行法律、法规要求;

2、符合/不符合我国现行工程建设标准;

3、符合/不符合设计文件要求;

4、符合/不符合承包合同要求;

5、符合/不符合档案归档要求。

综上所述, 该工程初步验收合格/不合格, 可以/不可以组织正式验收。

项目监理机构(章):

总监理工程师: 陈建东

日

期: 2024.07.03

审查意见:

经初步验收, 该工程

1、符合/不符合我国现行法律、法规要求;

2、符合/不符合我国现行工程建设标准;

3、符合/不符合设计文件要求;

4、符合/不符合承包合同要求;

5、符合/不符合档案归档要求。

综上所述, 该工程初步验收合格/不合格, 可以/不可以组织正式验收。

建设单位(章):

项目经理: 林东

日

期: 2024.07.03

填报说明: 本表一式四份, 由承包单位填报, 建设单位、项目监理机构各一份、承包单位二份。

A39 工程竣工报验单

工程名称: 明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目 编号: MINGYANG-GZDJ-ZH-A39-002

致: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司 项目监理机构:

我方已按承包合同要求完成了 明阳漂浮式风力发电机组海上工程 工程, 经三级自
检合格, 请予以检查和验收。

附件: 1、工程质量验收报告
2、工程质量控制资料核查资料
3、工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
4、工程观感质量检查记录


承包单位 (章): 
项目经理: 李国兴
日期: 2024.10.15

审查意见:

经初步验收, 该工程

1、符合/不符合我国现行法律、法规要求;
2、符合/不符合我国现行工程建设标准;
3、符合/不符合设计文件要求;
4、符合/不符合承包合同要求;
5、符合/不符合档案归档要求。

综上所述, 该工程初步验收合格/不合格, 可以/不可以组织正式验收。


项目监理机构 (章): 
总监理工程师: 陈建奎
日期: 2024.10.15

审查意见:

经初步验收, 该工程

1、符合/不符合我国现行法律、法规要求;
2、符合/不符合我国现行工程建设标准;
3、符合/不符合设计文件要求;
4、符合/不符合承包合同要求;
5、符合/不符合档案归档要求。

综上所述, 该工程初步验收合格/不合格, 可以/不可以组织正式验收。

建设单位 (章): 
项目经理: 林东
日期: 2024.10.15

填报说明: 本表一式四份, 由承包单位填报, 建设单位、项目监理机构各一份、承包单位二份。

竣工交付验收表

工程名称: 明阳阳江 16.6MW 漂浮式海上风电示范项目 编号: MINGYANG-GZDJ-ZH-A26-002

致: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司 监理单位

我方负责施工的 明阳漂浮式风力发电机组安装工程&海上工程 工程现已具备交付条件, 请组织查验。

专业工程师: 李波

承包单位(章):

项目经理: 李国栋
日期: 2024.10.20

监理单位审查意见:

同意交付

专业监理工程师: 王长春

监理单位(章):

总监理工程师: 陈建光
日期: 2024.10.20

建设单位审批意见:

同意

建设单位(章):

项目经理: 林东
日期: 2024.10.20

填报说明: 本表一式三份, 由承包单位填报, 建设单位、监理单位, 承包单位各一份。

004
4

卷 内 备 考 表

档号： 1000-840-003

互见号：

说明：

此卷共 4 件	共 4 页
其中文字材料共 4 件	共 4 页
其中图纸材料共 0 件	共 0 页

立卷人：

年 月 日

检查人：

年 月 日

格式 2：拟派项目总监简历及业绩

投标人拟派项目总监简历表

企业名称：国正工程咨询（江苏）有限责任公司（公章）
06 月 19 日

填报日期：2025 年

姓名	刘东	性别	男	年龄	49	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	国家开放大学			毕业时间	2020 年 7 月		所学专业	土木工程	
工程建设行业工作年限	28 年			投标人企业工作年限	1 年		技术特长	工程监理	
执业资格类型	注册监理工程师			执业资格证书编号及注册专业				33024461 港口与航道工程、电力工程	
经历	主要工作 2015 年-2025 年 2 月 浙江华东工程咨询有限公司 2025 年 2 月-至今 国正工程咨询（江苏）有限责任公司								
拟派项目总监自认为最具代表性的类似工程监理项目业绩合计 2 项。（数量上限为 5 项）									
序号	工程项目名称	工程规模	合同价（万元）	合同签订时间	工程类别	工程所在地	担任职位		
1	广东粤电湛江外罗海上风电项目	装机容量为 200MW	996.1657	2017 年 12 月	海上风电	广东省	总监理工程师		

2	广东粤电 湛江新寮 海上风电 项目	装机 容量 为 200M W	993	2019 年 12 月	海 上 风 电	湛江市	总监理工 程师
2	中广核惠 州港口二 PB300MW 海上风电 场项目	300M W	989.87 74	2023 年 3 月	海 上 风 电	惠东县	总监理工 程师

注：

1. 提供拟派项目总监的学历、执业资格、职称及社保局出具的投标单位的社保清单复印件加盖投标人公章或者有社保局章的原件扫描件等证明文件。

2. 投标人提供的业绩必须是由拟派项目总监具体实施的，否则该项业绩将不予计入。

3. 提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，**招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项。**

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（若有）、监理合同、竣工验收报告的关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同签字盖章页、签订时间及涉及拟派项目总监名字等页面。】若竣工验收报告上未能体现拟派项目总监信息，则还需提供能够证明拟派项目总监为所填报业绩工程的项目总监的业主证明、正式任命书等原件扫描件。

5. 若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，还需提供更名的相关证明材料，且关键信息须清晰可辨，证明文件中的关键内容需用红色方框明确，否则招标人有可能作出对投标人不利的判断。

姓名 刘东
性别 男 民族 汉
出生 1976 年 3 月 18 日
住址 江苏省建湖县近湖镇安康路74-2号




公民身份号码 320925197603180016

中华人民共和国居民身份证



签发机关 建湖县公安局
有效期限 2006.10.30-2026.10.30

普通高等学校
毕业证书



学生刘东 性别男，一九七六年三月十八日生，于一九九三年九月至一九九六年六月在本校水利学院水利工程专业叁年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 顾铭洪
校名: 扬州大学
一九九六年六月廿日
学校编号: 9650015

中华人民共和国国家教育委员会印制
No: 00172506



国家开放大学
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕业证书



(无国家开放大学钢印无效)

批准文号:(78)教工农字089号

注册证号: 511618202005044673

学生 刘东 , 性别 男 ,

生于 一九七六 年 三 月 十八 日, 于

二〇二〇 年 七 月在本校修完

(专科起点)本 科 土木工程

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,

符合毕业规定, 准予毕业。

校长:

刘志刚

学校:

国家开放大学

二〇二〇 年 七

月 二十 日

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



(盖钢印)

持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓 名 刘东
Full Name
性 别 男
Sex
工作单位 浙江华东工程咨询
Work Place
身份证号 320925197603180016
ID No.

专业名称 水利水电工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2020年12月
Conferment Date

编号: DJ2020040012169





使用有效期: 2025年03月26日
- 2025年09月22日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 刘东

性 别 : 男

出生日期 : 1976年03月18日

注册编号 : 33024461



注册执业单位 : 国正工程咨询（江苏）有限责任公司

注册有效期 : 2027年09月23日

注册专业 : 港口与航道工程
电力工程



个人签名 : 刘东

签名日期 : 2025.03.26



发证日期 : 2024年09月24日



海上设施工作人员 海上交通安全技能培训合格证明

证书号码: SJB1202300696



我单位符合《中华人民共和国海上设施工作人员海上交通安全技能培训管理办法》之规定。

兹证明 刘东

身份证号码/护照号码: 320925197603180016

业已按照《中华人民共和国海上交通安全法》的规定, 于 2023年 02月 21日至 2023年 02月 25日在本单位完成下列海上交通安全专业技能培训, 考试合格。

培训内容	有效期
基本培训(消防、救生)	长期有效

单位名称(印章): 泉州海洋职业学院
2023年03月15日



00031046

编号:

(2015 修订版)

甲方(单位)全称 国正工程咨询(江苏)有限责任公司
单位类型 有限责任公司 法定代表人(或负责人) 刘海超
登记注册地 南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10-118 邮编
实际经营地 南京市鼓楼区清江南路19号南大苏富特科技园1-516 邮编
劳动保障证号 10295337 组织机构代码证号 913201183532867969
联系部门 综合部 联系人 李工 联系电话 025-86622229

乙方(职工)姓名 刘东 性别 男 文化程度 本科
出生年月 1976年3月 在本单位工作起始时间 2005年3月
居民身份证号 320925197603180016 社会保障卡号 320925197603180016
户籍所在地 江苏建湖 邮编 224700
实际居住地 江苏建湖 邮编 224700
职业资格证书名称及等级 高级技师
就业登记证号 _____ 联系电话 _____

南京市人力资源和社会保障局制

根据《中华人民共和国劳动合同法》及有关法律法规规定，甲乙双方本着平等自愿、协商一致、合法公平、诚实信用的原则，签订本劳动合同，并承诺共同遵守：

一、劳动合同期限

甲乙双方约定采用下列第 1 种方式确定劳动合同期限：

(1) 固定期限劳动合同：自 2025 年 3 月 1 日起至 2026 年 2 月 28 日止。合同期满，经双方协商一致可以续订；双方或一方不愿续订的，本合同终止。若乙方出现《劳动合同法》第四十二条情形之一的，本合同依照第四十五条规定顺延至情形消失时终止。

(2) 无固定期限劳动合同：自 年 月 日起。乙方符合《劳动合同法》第十四条规定情形之一，并提出或同意签订无固定期限劳动合同的，双方应当订立无固定期限劳动合同。

(3) 本合同自 年 月 日起始，以完成 / 工作任务为合同终止时间（该工作为甲方事先确定并且完成目标是确切具体的）。

二、工作内容和工作地点

1、工作内容：甲方安排乙方在 工程监理（管理、技术、工勤）岗位从事 工程监理 工作。甲方安排乙方从事工作的内容和要求应当符合国家制定的劳动基准。

2、工作地点： / 本合同履行地为 / 。

3、乙方应当提高职业技能，按相关标准及甲方依法制订并公示的劳动规章和合同约定履行劳动义务。

三、工作时间和休息休假

1、工作时间：乙方的岗位实行（标准、综合计算、不定时）工时工作制。其中，标准工时工作制度为 / （常白班、 / 班 / 运转、轮班倒班工作制），平均每天的工作时数为 / 小时，每周休息 / 日（保障每周不少于一个完整昼夜的休息）；

实行综合计算工时工作制或不定时工时工作制的岗位（工种），应当经甲方报经劳动行政部门批准。

2、乙方享有法定休息休假权利，乙方具体休息办法和时间按甲方规定由双方商定。甲方因工作需要安排乙方延长工作时间或在节假日加班的，应与工会和乙方协商同意，依法支付加班加点工资，或按规定安排补休。

3、乙方休息休假期间的工资支付或扣减办法按国家相关规定执行。

四、劳动报酬

1、每月 / 日为甲方工资发放日，甲方提供工资表（条）乙方签收确认，乙方的工资标准采用下列第（ / ）方式确定：

(1) 月薪制：每月按照 管理 岗位发放待遇，具体办法按照甲方依法制订的相关规定执行。加班加点工资的计发基数标准 / 。

(2) 基本工资和绩效工资相结合的工资分配办法：乙方的基本工资为每月 / 元（实行年薪制的每月预付工资为 / 元）；绩效工资考核发放办法按乙方的业绩和甲方依法制订的相关规定考核确定。

(3) 计件工资制：计件工资的劳动定额管理按照甲方依法制订的相关规定，乙方的定额单价为_____/____元。甲方确定、调整劳动定额的标准应当保证本单位与乙方同岗位 90% 以上的劳动者在法定工作时间内能够完成。法定工作时间以外超过定额部分，应当计发加班工资。

(4) 其他工资分配形式：

2、乙方从事可能产生职业病危害的岗位工种、夜班劳动、高温等作业的津贴、补贴，按国家和甲方有关规定或集体合同执行。

3、甲方向乙方支付工资时，必须出具工资清单，包括乙方姓名、发放时间、应付工资、实发工资、代扣和扣减工资等项目内容，由乙方签字确认。

4、甲方应当根据本单位的经济效益增长情况、当地政府发布的工资指导线、工资指导价位等标准，通过工资集体协商以及工资正常增长制度，合理增加乙方工资报酬。

五、社会保险和福利

1、甲方应当按规定自用工之日起为乙方办理社会保险登记，参加养老、医疗、工伤、生育、失业等社会保险，按时足额缴纳社会保险费，乙方应缴纳的社会保险费由甲方代扣代缴。

2、甲方为乙方申报的缴费基数须经职工本人确认或公示，甲方应按月将缴纳社会保险费的明细情况告知乙方。

3、合同履行期间，乙方依法享受国家规定和双方约定的福利待遇。

4、甲乙双方应依据国务院《住房公积金管理条例》、《南京市住房公积金条例》等有关法律、法规规定依法缴存住房公积金，其中乙方缴存的住房公积金由甲方代扣代缴。

六、劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方保证执行国家关于特种作业、女职工和未成年工特殊保护的规定，对可能产生职业病危害的岗位向乙方履行如实告知义务，对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的伤亡事故，减少职业病危害。乙方从事有职业危害作业的，甲方应当定期为乙方进行健康检查，并在乙方离职前进行职业健康检查。

2、甲方承诺，为乙方提供符合国家规定的劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品。乙方应当严格遵守国家和甲方规定的劳动安全规程和标准。

3、甲方及其管理人员应当保障乙方在工作场所内的生命安全和身体健康。乙方有权拒绝甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业，并不视为违反本合同。乙方对危害生命安全和身体健康的行为，有权提出批评、检举和控告。

4、乙方因工作遭受事故伤害或患职业病，甲方应当负责及时救治，并按规定为乙方申请工伤认定和劳动能力鉴定，保障乙方依法享受各项工伤保险及相关待遇。乙方患病或非因工负伤，甲方保证其享受国家规定的医疗期和相应的医疗待遇。

七、其他约定条款

1、试用期：乙方试用期为____/____年____/____月____/____日起至____/____年____/____月____/____日止，试用期乙方的工资待遇为____/____元/月（或合同约定工资的____/____%）。

2、培训服务期：乙方由甲方出资进行专业技术培训的，双方可依法约定服务期；乙方违

反服务期约定，承担的违约金不超过服务期尚未履行部分所应分摊的培训费用。双方约定的培训和服务期协议为本合同的附件。

3、保密和竞业限制：乙方依法负有保守甲方商业秘密和知识产权的义务。乙方的保密范围为：以公司《员工手册》约定为准，竞业限制的范围 / ，竞业限制的区域为 / ，竞业限制期限为 / 月。竞业限制期间，甲方按月向乙方支付经济补偿 / 元。双方约定的保密和竞业限制协议为本合同附件。

4、其他约定：

乙方应遵守甲方下发的《员工手册》并签字确认。

附件 1：《员工手册》

附件 2：《员工入职/转岗/离职管理办法》

八、本合同履行过程中，若甲方变更名称、法定代表人或者主要负责人、投资人等事项，不影响本合同履行；若甲方发生合并或分立等情况，本合同继续有效，由承继单位继续履行。

涉及劳动者切身利益的条款内容或重大事项变更时，双方应当协商一致，以书面方式变更本合同。乙方确定居住地址为劳动关系管理相关文件、文书的送达地址，如发生变化，乙方应书面告知甲方。

九、本合同的解除或终止，应当按照法定的条件、程序和经济补偿规定标准执行。甲方违反法律规定解除或终止本合同，按《劳动合同法》第四十八条规定处理。双方依法终止和解除劳动合同的，甲方应当自解除或终止劳动合同之日起 15 日内，办理完毕乙方档案和社会保险关系转移等手续；甲方依法应当支付的经济补偿金、医疗补助费等相关费用，在乙方履行完交接手续时支付。

十、甲乙双方因缴存住房公积金发生的纠纷，由住房公积金管理部门接受投诉、举报，并按国家和地方住房公积金管理规定依法调解和查处。

十一、本合同未尽事宜，法律法规有规定的，按法律法规规定执行；法律法规没有规定的，由双方协商解决；若双方协商不成或者发生劳动争议，应当依法向调解机构申请调解，或者依法申请劳动争议仲裁、向人民法院起诉。

十二、本合同一式贰份，自双方签字盖章之日起生效；双方至少各执一份。甲方应按规定建立职工名册备查，并自本合同签订之日起 30 日内到人社部门办理备案手续。

（特别提示：以上条款内容甲乙双方在签署本合同前，均应事先仔细阅读，并详细了解本合同以及附件内容，双方签字后即行生效。）

甲方（盖章）

法定代表人或负责人（签名）



2025年3月1日

乙方（签名）

孙陈

2025年3月1日

江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

现参保地: 南京市市本级

统一社会信用代码: 913201183532867969

查询时间: 202503-202506

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险		工伤保险		失业保险	
缴费总人数	506		517		506	
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）		缴费起止年月		缴费月数
1	刘东	320925197603180016		202503 - 202505		3

说明:

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息, 单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章, 不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内(6个月), 如需核对真伪, 请使用江苏智慧人社APP, 扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。



总监业绩一：广东粤电湛江外罗海上风电项目



广东粤电徐闻风力发电有限公司
GUANG DONG YUDEAN XUWEN WIND POWER CO., LTD.



浙江华东工程咨询有限公司
ZHEJIANG HUADONG ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

正本

广东粤电湛江外罗海上风电项目 工程监理合同

甲方合同编号：YD/XWG-17-035

乙方合同编号：ZA180001C

甲 方：广东粤电徐闻风力发电有限公司

乙 方：浙江华东工程咨询有限公司

二〇一七年十二月

(一) 合同协议书

本合同由广东粤电徐闻风力发电有限公司（以下简称“甲方”）为一方与浙江华东工程咨询有限公司（以下简称“乙方”）为另一方，于 2017 年 12 月 7 日商定并签署。

鉴于甲方拟建设广东粤电湛江外罗海上风电项目（以下简称“本项目”），并通过 2017 年 11 月 24 日的中标通知书接受了乙方以人民币（大写）玖佰玖拾陆万壹仟陆佰伍拾柒元整，（小写）¥9,961,657.00 元整（含 6%增值税），为本工程建设监理所做的投标，投标价即为本合同的含税价。

双方达成如下协议：

根据甲方要求，监理单位愿意依照本合同所规定的条款及条文，承担广东粤电湛江外罗海上风电项目工程监理服务。

1. 本合同中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件是合同的组成部分并能互相解释，互为说明。除合同另有约定外，其组成和先后解释顺序（前解释后）如下：

- a) 建设监理合同及其附件（含双方协商同意的补充及修改文件等）；
- b) 合同条件；
- c) 中标通知书；
- d) 投标阶段双方协商同意的变更、纪要、协议；
- e) 本项目招标文件及澄清文件；
- f) 甲方在招标文件中提供的工程技术资料；
- g) 乙方的投标文件及澄清文件；
- h) 经甲方审核认可的新版《监理规划》。

3. 本合同的目的是根据合同所规定的方式和标准，在合同规定的时间内提供广东粤电湛江外罗海上风电项目从初步设计起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收的全过程监理。

4. 合同双方对此目的涉及的责任、义务和风险充分了解并完全接受，愿意履行本合同并实现本合同之目的。

5. 乙方在此向甲方保证：乙方对从初步设计起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收全过程监理承担全部责任。监理工作必须符合国家相关规范和合同中规定的标准，并对其提供的服务的完整性、可靠性、准确性负责，应用现代项目管理手段安全、环保、优质、高效、廉洁地建成广东粤电湛江外罗海上风电项目。如由于监理过失等原因未能完成上述目标而导致甲方蒙受有关直接损失，乙方将负责赔偿。

6. 乙方在签订合同前，甲方已提交了工程条件、外围环境等资料，乙方业已视察和检查了现场及周围环境，并取得了所有对其合同履行有影响或起作用的风险、意外事故及其他情况的全部必要的资料。

7. 乙方必须对其采用的任何来源的资料负责，并承担由此而引起的任何风险。

叶

广东粤电湛江外罗海上风电项目工程监理合同

8. 考虑到下文提及的甲方对乙方的支付,乙方在此向甲方承诺将遵照本合同的规定履行服务。
9. 甲方在此同意按本合同中约定承担责任,按注明的期限和方式,向乙方支付根据合同规定应支付的款项,以此作为乙方履行服务的报酬。
10. 未尽事宜,双方根据需要,经协商可另外签订补充合同。
11. 本合同协议书经双方法定代表人或法人授权代表签字盖章、且甲方发出合同生效通知书后合同生效。监理服务期限至本项目缺陷责任期满、通过最终验收止。监理合同至缺陷责任期满、提交监理总结、结清监理报酬后自然失效。
12. 本合同正本一式四份,双方各执两份;副本六份,甲方执四份,乙方执二份。正本、副本具有同等法律效力。

发包方(章)	广东粤电徐闻风力发电有限公司	承包方(章)	浙江华东工程咨询有限公司
法人代表或授权代表(签字)		法人代表或授权代表(签字)	
签字日期	2017年12月07日	签字日期	2017.12.7
联系人	叶莹	联系人	叶莹
通讯地址	广东省湛江市东坎区湾北路7号北院36楼13层	通讯地址	浙江省杭州市余杭区高教路199号
邮政编码	524043	邮政编码	311122
电 话	0759-3130332	电 话	0571-56625250
传 真	0759-3130367	传 真	0571-88833886
电子邮件		电子邮件	
开户银行	中国工商银行湛江分行	开户银行	中国工商银行杭州潮王路支行
账 号	2015 0201 0900 0076 963	账 号	1202003209900001564
纳税人识别号	91440825694731771H	纳税人识别号	91330000759080966F
发票地址	湛江市徐闻县新寮镇东塘村委会东星路88号	发票地址	浙江省杭州市余杭区高教路199号1幢1、2、6、7楼
发票电话	0759-3130387	发票电话	0571-56628319

叶莹

第六条 工作范围及其内容

6.1 本合同的服务范围包括但不限于：

6.1.1 项目基本情况

广东粤电湛江外罗海上风电项目风机范围涉海面积约 29km²，场址距离西侧徐闻县陆域的最近距离 10km，最远距离约 17.5km，与场址南侧人工鱼礁区最近距离约 6.2km，与南侧徐闻大黄鱼幼鱼资源特别保护区的最近距离约 11.6km，与西南侧外罗门水道潮流能区的最近距离约 9.4km。场址及周边共有 2 处测风塔，分别位于场址范围内的激光雷达测风平台、场址西侧的拦船沙测风塔。

场区海底地貌属于水下浅滩、水下岸坡地貌单元，有部分沙洲，大部分区域地势相对平坦，海底标高一般在-0.5~-6.0m，局部区域标高大于 0m，局部区域标高较小，其中风场区的西南区域分布有两条北东走向相对较深的深槽，海底标高最小达-19.0m。风电场拟布置 5MW 及以上风机，装机容量为 200MW。

本工程拟规划装机容量为 200MW，计划建筑安装单机容量 5MW 或以上的海上风力发电机组、35kV 集电海缆、220kV 海上升压站、220kV 登陆海缆、220kV 陆上集控中心设备。

6.1.2 风能资源

本项目以硇洲岛海洋站作为风资源评估的参证气象站，以拦船沙海上测风塔作为代表塔分析风电场风能资源。

外罗海上风电场主风向和最大风能密度的方向基本一致，风向频率和风能频率均以 ENE 向为最大。年内风速冬春季较大，夏季相对较小，日内风速一般下午至凌晨较大，中午相对较小。经长年代订正后的 100m 高度处年平均风速为 7.70m/s，风功率密度为 400W/m²。风速风能分布均比较集中，风速 81.0%集中在 4~11m/s 风速区间，风能 82.2%集中在 7~14m/s 的风速区间。100m 高度 50 年一遇最大风速和极大风速分别为 51.1m/s 和 70.0m/s。各测风高度风速 V=15.0m/s 时湍流强度在 0.058~0.101 之间，湍流强度较弱。

6.1.3 服务范围

本合同监理范围为本工程的初步设计阶段、施工图设计阶段、设备采购监理、施工实施阶段、调试阶段、工程启动验收与移交阶段、工程缺陷责任期阶段、监理资料的整理等工作的全过程监理，包括但不限于施工前准备、三通一平、桩基、土建、安装、调试、输变电移交试生产、竣工验收、竣工结算，缺陷责任期等阶段等的相关监理工作。负责对质量、进度、安全生产和文明施工等进行全方位的监理，并有责任和义务协助甲方做好对本项目投资控制等方面工作（但不限于此）。监理人原则上应对本工程承包商的全部工程行为进行监督、检查、控制和协调。

依据建设监理规范要求和国家电力公司颁发的电力工程监理大纲、规划、细则，按照“小业主、大监理”和四控制(质量、安全、投资、进度)、二管理(信息管理、合同管理)、一协调（组织协调）的原则进行。同时针对项目管理的每一过程遵循计划、实施、检查、处理（PDCA）的管理思路，形成计划—实施—检查处理的闭路循环。乙方应对“大监理”的工作有充分的理解和响应。

建设项目竣工验收证明书

编号: WLXM-QJFD-1000-JGYS-001



广东粤电曲界风力发电有限公司
GUANGDONG YUDEAN QUJIE WIND POWER CO., LTD.

建设单位名称	广东粤电曲界风力发电有限公司		
项目名称	广东粤电湛江外罗海上风电项目		
项目地点	广东湛江徐闻县	批准文件	广东省发改委粤发改能新(2012)421号
项目建设内容	<p>本工程共安装 36 台明阳智能 5.5MW 的海上风电机组，总装机容量为 198MW，配套建设一座 220kV 海上升压站、一座陆上集控中心。风电场陆上集控中心采用 1 回 220kV 架空线路接入 220kV 闻涛变电站 220kV 侧，单回输送容量需满足 200MVA。风电场海上升压站与陆上集控中心之间，采用 1 回 220kV 海底电缆连接。</p>		
总包单位	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司		
监理单位	浙江华东工程咨询有限公司		
开工时间	2017 年 12 月 28 日	竣工时间	2020 年 7 月 3 日
招标形式	公开招标	总机容量	198MW
总投资(万元)	373945	涉海面积	29k m ²
验收地点	广东湛江徐闻县	验收时间	2020 年 7 月 3 日

验收 资料	建设管理报告	施工报告	设计报告	监理报告	质量监督报告	工程资料
	完善	完善	完善	完善	完善	完善




一、验收意见:

本工程建设过程中严格执行安全、质量、进度、投资、技术、环保的管理要求。设计单位按照行业规定和设计合同开展设计工作,提供符合设计深度的设计文件,及时解决施工中存在的各种问题。监理单位按规定程序设置监理控制点,进行质量、进度、安全、造价等方面的控制管理。施工单位管理体系健全,严格按照国家和行业规范组织施工。本工程已按设计内容全部建设完成,工程设计方案合理,施工质量合格,建设资金使用合规。

二、验收结论:

验收委员会对本工程进行了竣工验收检查,验收委员会委员一致认为:本工程认真履行了项目建设各项审批手续,工程建设合法合规,质量合格,并通过了相应专项验收。2019年12月26日工程全部风机并网发电后,机组运行稳定。

竣工验收委员会同意广东粤电湛江外罗海上风电项目通过竣工验收。

建 设 单 位			总 包 单 位			监 理 单 位		
	签名: 	(盖章)		签名: 	(盖章)		签名: 	(盖章)

四、验收组主要成员:

姓名	单位或部门	职务
杨熙	广东粤电湛江风力发电有限公司	副总经理
陈永国	广东粤电湛江风力发电有限公司计划经营部	部长
吴文杰	广东粤电湛江风力发电有限公司安监技术部	部长
何凯华	广东粤电湛江风力发电有限公司运维部	副部长
杨衍	广东粤电湛江风力发电有限公司工程项目部	副部长
何康礼	广东粤电湛江风力发电有限公司工程项目部	分部经理
宋海平	广东粤电湛江风力发电有限公司外罗海风场	场长
刘东	浙江华东工程咨询有限公司	总监
徐长春	浙江华东工程咨询有限公司	副总监
刘晋超	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	项目经理
郑明	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	设总
黄平乐	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	项目总工

总监业绩二：广东粤电湛江新寮海上风电项目



广东粤电曲界风力发电有限公司
GUANG DONG YUEDIAN QUJIE WIND POWER CO., LTD.

正本



浙江华东工程咨询有限公司
ZHEJIANG HUADONG ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

广东粤电湛江新寮海上风电项目 工程监理合同

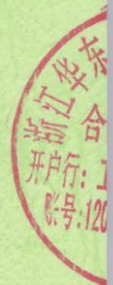
甲方合同编号：YD/QJG-19-119

乙方合同编号：ZA200001C

甲 方：广东粤电曲界风力发电有限公司

乙 方：浙江华东工程咨询有限公司

二〇一九年十二月



(一) 合同协议书

本合同由广东粤电曲界风力发电有限公司（以下简称“甲方”）为一方与浙江华东工程咨询有限公司（以下简称“乙方”）为另一方，于2019年12月18日商定并签署。

鉴于甲方拟建设广东粤电湛江新寮海上风电项目（以下简称“本项目”），并通过2019年12月17日的中标通知书接受了乙方以人民币（大写）玖佰玖拾叁万元整，（小写）¥9930000元（含6%增值税），为本工程建设监理所做的投标，投标价即为本合同的含税价。双方达成如下协议：

根据甲方要求，监理单位愿意依照本合同所规定的条款及条文，承担广东粤电湛江新寮海上风电项目工程监理服务。

1. 本合同中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件是合同的组成部分并能互相解释，互为说明。除合同另有约定外，其组成和先后解释顺序（前解释后）如下：

- a) 建设监理合同及其附件（含双方协商同意的补充及修改文件等）；
- b) 合同条件；
- c) 中标通知书；
- d) 投标阶段双方协商同意的变更、纪要、协议；
- e) 本项目招标文件及澄清文件；
- f) 甲方在招标文件中提供的工程技术资料；
- g) 乙方的投标文件及澄清文件；
- h) 经甲方审核认可的新版《监理规划》。

3. 本合同的目的是根据合同所规定的方式和标准，在合同规定的时间内提供广东粤电湛江新寮海上风电项目从初步设计起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收的全过程监理。

4. 合同双方对此目的涉及的责任、义务和风险充分了解并完全接受，愿意履行本合同并实现本合同之目的。

5. 乙方在此向甲方保证：乙方对从初步设计起至本项目缺陷责任期满、通过最终验收全过程监理承担全部责任。监理工作必须符合国家相关规范和合同中规定的标准，并对其提供的服务的完整性、可靠性、准确性负责，应用现代项目管理手段安全、环保、优质、高效、廉洁地建成广东粤电湛江新寮海上风电项目。如由于监理过失等原因未能完成上述目标而导致甲方蒙受有关直接损失，乙方将负责赔偿。

6. 乙方在签订合同前，甲方已提交了工程条件、外围环境等资料，乙方业已视察和检查了现场及周围环境，并取得了所有对其合同履行有影响或起作用的风险、意外事故及其他情况的全部必要的资料。

7. 乙方必须对其采用的任何来源的资料负责，并承担由此而引起的任何风险。

8. 考虑到下文提及的甲方对乙方的支付,乙方在此向甲方承诺将遵照本合同的规定履行服务。
9. 甲方在此同意按本合同中约定承担责任,按注明的期限和方式,向乙方支付根据合同规定应支付的款项,以此作为乙方履行服务的报酬。
10. 未尽事宜,双方根据需要,经协商可另外签订补充合同。
11. 本合同协议书经双方法定代表人或法人授权代表签字盖章、且甲方发出合同生效通知书后合同生效。监理服务期限至本项目缺陷责任期满、通过最终验收止。监理合同至缺陷责任期满、提交监理总结、结清监理报酬后自然失效。
12. 本合同正本一式四份,双方各执两份;副本六份,甲方执四份,乙方执二份。正本、副本具有同等法律效力。

甲方(章)	广东粤电曲界风力发电有限公司	乙方(章)	浙江华东工程咨询有限公司
法人代表或授权代表(签字)	陈永国	法人代表或授权代表(签字)	叶莹
签字日期	2019年12月21日	签字日期	2019年12月21日
联系人	陈永国	联系人	叶莹
通讯地址	广东省湛江市赤坎区湾北路7号北大院36栋1-3层	通讯地址	浙江省杭州市余杭区高教路201号
邮政编码	524043	邮政编码	311122
电话	0759-3130355	电话	0571-56625250
传真	0759-3130367	传真	0571-88833886
电子邮件	chenyongguo@geg.com.cn	电子邮件	ye_y2@ecidi.com
开户银行	中国工商银行湛江分行营业部	开户银行	中国工商银行杭州潮王路支行
账号	2015 0201 0920 0109 719	账号	1202003209900001564



广东粤电湛江风力发电有限公司
GUANGDONG YUDEAN ZHANJIANG WIND POWER CO., LTD.

广东粤电湛江新寮海上风电项目

工程移交生产交接书



2022 年 04 月 09 日

工程名称	广东粤电湛江新寮海上风电项目		
工程地点	湛江市徐闻县新寮岛东北面海域		
建设依据	2018 年 12 月 05 日通过广东省湛江市发展和改革局的核准 批准文号为：湛发改核准【2018】7 号		
建设规模	32×6.45MW		
正式开工日期	2019 年 11 月 27 日	机组移交生产日期	2022 年 04 月 09 日
机组整套启动日期	2021 年 09 月 28 日~2021 年 11 月 26 日		
形成额定发电能力	203.5MW		
一、工程概况和机组试运概况：			
(一)工程名称及位置			
广东粤电湛江新寮海上风电项目（项目代码 2018-440825-44-02-815675）。			
风电场场址区域边界距离西南侧新寮镇陆域约 10 km，最远端距离陆岸 16km，规划场址海域面积约 38km ² ，海底水深标高介于-7 m~11.5 m（1985 国家高程系），属于近海风电场。			
(二)工程主要建设内容			
广东粤电湛江新寮海上风电项目规划装机容量为 203.5MW，风电场布置 32 台单机容量为 6.45MW 抗台风型 MySE6.45-180 海上风力发电机组，			
广东粤电湛江新寮海上风电项目由广东粤电徐闻风力发电有限公司投资，风电场工程静态投资 353688 万元，单位千瓦静态投资 17380 元/kW，风电场工程动态总投资 369888 万元，单位千瓦动态投资 18176 元/kW。			
其中项目资本金占总投资 20%，由广东粤电徐闻风力发电有限公司自筹，其余资金通过银行贷款解决。该项目于 2018 年 12 月 5 日通过广东省湛江市发展和改革局的核准，批准文号为：湛发改核准【2018】7 号。2021 年 3 月，广东省湛江市发展和改革局以“湛发改核准（2021）2 号”文核准变更，核准总装机容量 203.5MW，共安装 32 台 6.45MW 的风电机组。			
本工程建设一座 220kV 海上升压站，布置两台 220/35kV，容量为 120MVA 的主变压器，220kV 侧采用 2 进 1 出扩大单元接线（出线不设断路器），35kV 侧采用单母分段接线；采用 1 回 220kV 三芯 3×500mm ² XLPE 绝缘海底电缆送至陆上集控中心。			

本期工程 220kV 海缆接入一期陆上集控中心配电装置扩建单元，与新寮二期共用 SVG 降压变。陆上集控中心站本期新建有 220kV GIS 设备、220kV 高抗、35kV 配电装置、动态无功补偿装置、通信继保等设备。其中 220kV 高压电抗器采用户外布置，布置在 SVG 楼东南侧；GIS 与电抗器采用电缆连接。

风电场区共设置 8 回 35kV 集电线路接入海上升压站，再通过 1 回 220kV 海缆输送至陆上集控中心，以 220kV 电压等级接入电网系统。

(三) 工程建设各参建单位

建设单位：广东粤电曲界风力发电有限公司

监理单位：浙江华东工程咨询有限公司

EP 总承包单位：中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司，承担勘测、设计；海上升压站建造及电气安装；风机调试及系统联调。

PC 总承包单位：江苏龙源振华海洋工程有限公司，承担风电机组钢管桩基础、海上升压站导管架基础、上部组块吊装、陆上集控中心扩建设备采购及安装，220kV 海缆及 35kV 海缆敷设调试工程。

EP 分包单位：

南通市海洋水建工程有限公司负责海上升压站建造及电气安装；

明阳智慧能源集团股份公司负责风机供货及调试；

南方电网电力科技股份有限公司负责风电场系统调试及涉网试验。

PC 分包施工单位：

亨通海洋工程有限公司承担 220kV 海缆及 35kV 海缆供货及敷设调试工程；

江苏万远建设有限公司负责陆上集控中心扩建设备采购及安装。

生产运行单位：湛江风力发电有限公司。

(四) 工程各节点完成情况

2019 年 11 月 27 日工程举行开工仪式；

2020 年 11 月 28 日完成首根风机基础插打；

2021 年 03 月 04 日完成首台风机安装；

2021 年 04 月 28 日海上升压站建造完成；

2021 年 05 月 21 日海上升压站吊装就位；

2021 年 09 月 08 日全部风机基础插打完成；

2021 年 09 月 13 日全部风机安装完成；
2021 年 09 月 28 日海上升压站受电；
2021 年 09 月 30 日首批风机并网发电；
2021 年 11 月 26 日全部风机并网发电；
2022 年 04 月 09 日全部风机全部通过 240 小时试运行；截止目前设备运行良好。

（五）执行国家标准及规程规范

本工程按照国家城乡建设部和质量监督检验检疫总局联合发布的《GB/T 50571-2010 海上风力发电工程施工规范》进行施工，风力发电机组施工验收按照《GB/T 50318-2017 风力发电机组 验收规范》执行，海底电缆施工验收按照《GB/T 51191-2016 海底电力电缆输电工程施工及验收规范》执行，电气装置安装工程按照国标相关的规程规范执行，单体调试及交接试验按照《GB 50150-2016 电气装置安装工程电气设备交接试验标准》执行。风电场接入电网调试及相关试验按照《GB/T19963-2011 风电场接入电力系统技术规定》和南方电网公司《Q/CSG1211017-2018 风电场接入电网技术规范》执行。整个风电场的各阶段验收工作按照《GB/T 31997-2015 风力发电场项目建设工程验收规程》和《DL/T 5191-2004 风力发电场项目建设工程验收规程》执行。

经过可再生能源发电工程质量监督站和广东电网公司组织的受电前检查后，2021 年 09 月 05 日启委会同意广东粤电湛江新寮海上风电场整套启动，2021 年 9 月 30 日完成陆上集控中心和海上升压站受电及首批风机并网发电工作，到 2021 年 11 月 26 日整个风电场 32 台风机全部并网发电。在各参建单位的共同努力下，广东粤电湛江新寮海上风电项目达到了 203.5MW 额定发电能力，各项技术指标符合设计要求，32 台风电机组经过了 240 小时试运行，质量指标符合合同及相关技术文件要求。

工程参建各方一致同意：广东粤电湛江新寮海上风电场风电机组通过了 240 小时试运行，系统与设备状态良好，具备移交生产条件。

二、遗留的主要问题及处理意见：

广东粤电湛江新寮海上风电场移交生产后，对遗留的消缺项、试运中发现的缺陷、需完善的项目和文明生产整改要求等，EP 及 PC 总承包单位承诺有计划的负责组织，施工单位承诺有计划的负责实施，对需要继续进行的调试和涉网试验项目，调试单位承诺有计划的负责调试实施。确保广东粤电湛江新寮海上风电场安全可靠运行，最终竣工移交。

广东粤电湛江新寮海上风电项目

参加工程建设的单位签章

建设单位（章）： 	生产单位（章）：
监理单位（章）： 	风机供货调试运维单位（章）： 
施工调试单位	
EP 总承包单位（章）： 	PC 总承包单位（章）： 
海上升压站建造安装单位（章）： 	陆上集控中心扩建施工单位（章）： 
系统调试单位（章）： 	海缆供货施工单位（章）： 

业绩证明

广东粤电湛江新寮海上风电项目工程场址位于湛江市新寮岛东北面海域，涉海面积约 38km²，场址最近端距离新寮镇陆岸 10 km，最远端距离陆岸 16 km，项目装机总容量为 200MW，布置 32 台 6.45MW 风电机组，同时配套建设 1 座 220kV 海上升压站，陆地集控中心在广东粤电湛江外罗海上项目陆上集控中心中扩建。风电机组发出的电能通过 8 回 35kV 集电海底电缆接入海上升压站，升压后通过 1 回 220kV 海底电缆输送到陆上集控中心。

本工程由浙江华东工程咨询有限公司承担监理任务，项目于 2021 年 11 月 30 日已并网发电。第一任总监孙焕锋，第二任总监为刘东，副总监陈大江。

广东粤电曲界风力发电有限公司

2021 年 12 月 11 日



总监业绩三：中广核惠州港口二 PB300MW 海上风电场项目



合同编号：021-GN-B-2023-C45-P.O.99-00078

中广核惠州港口二 PB 300MW 海上风电场
项目 监理服务合同

中广核 CGN

善用自然的能量
Natural Energy Powering Nature

委托人：中广核新能源（惠州）有限公司

监理人：浙江华东工程咨询有限公司

签约地点：广东 深圳

第一节 合同协议书

委托人：中广核新能源（惠州）有限公司

公司住所/注册地：惠东县平山街道人民路 23 号县政府大院；

统一社会信用代码：91441323MA5172EN8D；

法定代表人：郭子生。

监理人：浙江华东工程咨询有限公司，

公司住所/注册地：杭州市余杭区高教路 199 号 1 幢 1、2、6、7 层；

统一社会信用代码：91330000759080966F；

法定代表人：李海林。

委托人为实施 中广核惠州港口二 PB 300MW 海上风电场项目，已接受监理人对本项目的投标/报价。按照《中华人民共和国民法典》及中国其他相关法律和行政法规之规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方共同达成如下协议。

1. 工程概况

- (1) 工程名称：中广核惠州港口二 PB 300MW 海上风电场项目；
- (2) 工程地点：惠州市惠东县；
- (3) 工程规模：300MW 海上风电；
- (4) 工程概算投资额或建筑安装工程费： / ；
- (5) 监理现场服务期限（计划工期）：12 个月（进场时间-全场 260 运行完成，具体进场时间以业主通知为准）（小于 10 天舍去，大于等于 10 天进，取整月）；
 监理计划服务期：监理服务期限要求从监理进场之日起至项目完成竣工结算止
- (6) 其它： / 。

2. 合同文件的组成及优先顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书（如有）；
- (3) 投标/报价函及投标/报价函附件/响应函（如有）；
- (4) 专用合同条款；

- (5) 通用合同条款；
- (6) 委托人要求/技术规范书；
- (7) 报价清单（如有）；
- (8) 监理大纲（如有）；
- (9) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准，但专用合同条款另有约定的除外。如产生变更或补充协议，其效力高于上述文件。

3. 签约合同价

本合同为**固定总价合同**，含税合同总价为：人民币 9,898,774.00 元（大写：玖佰捌拾玖万捌仟柒佰柒拾肆元）。包含 6 %增值税，不含税价格为：人民币 9,338,466.04 元（大写：玖佰叁拾叁万捌仟肆佰陆拾陆元零肆分），增值税税额为：人民币 560,307.96 元（大写：伍拾陆万零叁佰零柒元玖角陆分），其分项价格详见合同附件 1：价格清单。

若在合同履行期间，遇国家税率政策调整，未支付合同总价相应调整，原不含税金额保持不变，根据支付时间以确定按原税率或新税率计算税额、开具相应增值税专用发票，委托人按调整后金额支付含税价款。

4. 本协议书在监理人提交合法的、委托人认可的履约保函（如有），并由各方法定代表人授权代理人在本协议上签字并加盖公司公章或合同专用章后生效，至各方均已履行完合同规定的全部责任和义务（含框架协议的订单）后失效。

如无特别约定，以上述条件的最后成就日期为合同生效日期。

5. 监理人承诺按合同约定承担本合同的实施、完成及缺陷修复责任，坚决杜绝弄虚作假、违规操作行为。

6. 本合同一式 贰 份，委托人执 壹 份，监理人执 壹 份，均具同等法律效力。

7. 本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

委托人：中广核新能源（惠州）有限公司

（盖单位公章或合同章）



监理人：浙江华东工程咨询有限公司

（盖单位公章或合同章）



法定代表人或其授权代理人：（签字）



法定代表人或其授权代理人：（签字）

2023 年 3 月 9 日

2023 年 3 月 9 日

委托人通讯地址：惠州市惠东县黄埠镇东头

村中广核惠州彩石滩海风场

委托人商务联系人：王翠柳

电话：0755-88619581

邮箱：/

委托人技术联系人：郭志全

电话：18093528095

邮箱：/

监理人通讯地址：江省杭州市余杭区高教路

199 号 1 幢 1、2、6、7 楼

监理人商务联系人：叶莹

电话：15925638638

邮箱：51249818@qq.com

监理人技术联系人：

电话：

邮箱：

第三节 专用合同条款

1. 一般规定

1.5 规范、标准

1.5.1 监理依据包括：_____（1）工程招标文件；（2）工程有关设备、安装调试、土建施工合同；（3）设计图纸及有关的技术规范和标准等。

1.5.2 相关服务依据包括：_____/_____。

2. 范围进度

2.1 监理范围包括：本工程施工前期准备至质保期满的全过程监理，包括但不限于施工前准备、桩基、土建、安装、设备材料检验验收、调试、移交试生产、交工验收、工程结算、保修期等阶段的相关监理工作。负责对质量、进度、安全生产、文明施工、环境保护等进行全方位的监理，并有责任和义务协助甲方做好对本项目投资控制等方面工作。监理人应对本工程承包方的全部工程行为进行监督、检查、控制和协调。监理工作按照四控制（进度、质量、投资、安全）、两管理（信息管理、合同管理）、一协调（有关单位间的工作关系）及履行环境保护监管职责的原则进行。具体详见招标技术文件。

2.2 监理工作内容还包括：_____/_____

3. 双方权利义务

3.1 委托人的权利和义务

3.1.4 委托人代表

委托人代表为：王霄

3.1.6 答复

委托人同意在7天内，对监理人书面提交并要求做出决定的事宜给予书面答复。

3.2 监理人的权利和义务

3.2.1 项目监理机构和人员

（2）项目负责人（总监）姓名：刘东，身份证号码：320925197603180016，注册号：00628782。

（4）更换监理人员的其他情形：需取得业主书面同意

3.2.2 履行职责

浙江华东工程咨询有限公司文件

华咨〔2023〕27 号

关于成立中广核惠州港口二 PB 海上风电项目 工程建设监理部及刘东等同志任职的通知

公司属各部门、单位：

根据工作需要，经公司研究，决定在中广核惠州港口二海上风电项目现场设立中广核惠州港口二 PB 海上风电项目工程建设监理部，同时启用“浙江华东工程咨询有限公司中广核惠州港口二 PB 海上风电项目工程建设监理部”印章一枚，并聘任：

刘 东同志为总监理工程师；

徐九生同志为副总监理工程师；

陆 欢同志为安全总监。

特此通知。


浙江华东工程咨询有限公司（章）
2023年3月22日

抄 报：中广核新能源（惠州）有限公司

浙江华东工程咨询有限公司




2023年3月22日印发

工程竣工报告


工程名称：中广核惠州港口二 PB300MW 海上风电场工程

项目名称	中广核惠州港口二海上风电工程基础预制施工及风机安装一体化 II 标段施工合同	工程性质	海上风电
项目规模	海上基础预制施工，风机吊装	工程位置	惠东县港口镇南侧海域
开工日期	2023 年 2 月 15 日	工程造价	994485438.16 元
实际完成主要工程项目及工程量： 完成惠州港口二 PB300MW 海上风电场工程 25 个导管架基础（含钢管桩）建造、运输与安装，完成 25 台 14MW 海上风机安装工程。			
竣工验收意见： 本工程符合设计与规范要求，已按合同完成履约，同意验收。			
建设单位意见： 建设单位（章）： 负责人： 日期：		监理单位意见： 监理单位（章）： 负责人： 日期：2024.12.2	
委托建设管理单位意见： 委托建设管理单位（章）： 负责人： 日期：2024.12.02		设计单位意见： 设计单位（章）： 负责人： 日期：2024.12.2	
施工单位意见： 施工单位（章）： 负责人： 日期：2024.11.29		本框无	

区段工程接收证书

合同名称	中广核惠州港口二 PB 300MW 海上风电场工程委托建设管理合同	区段工程名称	25 台风机施工工程
发包人	中广核新能源（惠州）有限公司	承包人	中广核工程有限公司
开工日期	2023 年 6 月 11 日	完工日期	2023 年 12 月 12 日
区段工程内容	25 台风机基础设计、制造、施工；塔筒、风机制造；风机施工、调试、送电、并网及消缺；阴极保护、基础监测、海域预警等其他系统安装及调试。 风机设备的移交不在此单，按照规范及合同要求执行。		
区段工程验收情况	本区段工程已按照合同及规范要求已完工，已完成单位工程验收、各阶段质量监督检查及试验送电并网等相关验收，并已交付建设单位正常投用运行。		
接收意见	本区段工程于 2023 年 12 月 12 日由中广核工程有限公司移交给中广核新能源海上风电（惠州）有限公司，按合同规定工程质保期从 2023 年 12 月 12 日开始计算。 工程质量保修范围，缺陷责任及缺陷责任期按合同规定。		
附件	<input type="checkbox"/> 工程遗留缺陷清单		
承包单位		监理单位	建设单位
			

区段工程接收证书

合同名称	中广核惠州港口二 PB 300MW 海上风电场工程委托建设管理合同	区段工程名称	66kV 海缆工程
发包人	中广核新能源（惠州）有限公司	承包人	中广核工程有限公司
开工日期	2023 年 7 月 10 日	完工日期	2023 年 12 月 12 日
区段工程内容	PB 项目 25 台风机区间海缆的制造、供货及相关设计。 25 台风机海缆施工、调试、送电、并网及消缺工作。		
区段工程验收情况	本区段工程已按照合同及规范要求已完工，已完成单位工程验收、各阶段质量监督检查及试验送电并网等相关验收，并已交付建设单位正常投用运行。		
接收意见	本区段工程于 2023 年 12 月 12 日由中广核工程有限公司移交给中广核新能源海上风电（惠州）有限公司，按合同规定工程质保期从 2023 年 12 月 12 日开始计算。 工程质量保修范围，缺陷责任及缺陷责任期按合同规定。		
附件	<input type="checkbox"/> 工程遗留缺陷清单		
承包单位	监理单位	建设单位	
			

格式 3：投标人财务状况

1、2021 年审计报告

报备打印

Page 1 of 1

南京量平会计师事务所有限公司 财务报表审计报告

报 告 文 号：宁量审字[2022]第241号
客 户 名 称：国正工程咨询（江苏）有限责任公司
报 备 时 间：2022-05-11 17:02:22
签字注册会计师：徐辉
戴天云



00002022050027994134
报告文号：宁量审字[2022]第241号

国正工程咨询（江苏）有限责任公司 财务报表审计报告

事务所名称：南京量平会计师事务所有限公司
事务所电话：84722956
传 真：025-84721283
通 讯 地 址：南京市新街口大铜银巷16号爱德商务中心4楼
电 子 邮 件：Lp_sws@163.com
事务所网址：无

防伪标识是用以证明业务报告是由依法批准设立的、具有法定执业资格的事务所出具的特定标记，
业务报告的法律责任主体是签字注册会计师及其所在事务所。
事务所的主任会计师对事务所上报的相关业务信息的真实性、准确性、完整性负责。特此说明，请知悉。

防伪查询网址：<http://fwgl.jicpa.org.cn/jsicpa/common/content.do?method=index>

审计报告

宁量审字（2022）第 241 号

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

一、 审计意见

我们审计了国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称贵公司）的财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表，2021 年度利润表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的贵公司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，公允反映了贵公司 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度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，我们独立于贵公司，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

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，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，管理层负责评估贵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。

治理层负责监督贵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，就可能导致对贵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贵公司不能持续经营。

(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。

(6) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行审计，并对审计意见承担全部责任。

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出的值得关注的内部控制缺陷。

南京量平会计师事务所有限公司

中国·南京

中国注册会计师：

中国注册会计师：

二〇二二年五月十一日



资产负债表

编报单位: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司				2021年12月31日		金额单位: 人民币元	
资产		年初余额	年末余额	负债和股东权益		年初余额	年末余额
流动资产:				流动负债:			
货币资金		7,879,101.95	9,062,772.30	短期借款			
交易性金融资产				交易性金融负债			
应收票据				应付票据			
应收账款		12,679,344.78	11,408,669.62	应付账款			
预付账款		1,860,000.00	3,164,000.00	预收账款			
应收利息				应付职工薪酬			1,998,545.70
应收股息				应交税费	478,791.01		196,630.00
其他应收款		6,154,870.85	5,654,965.46	应付利息			
存货				应付股利			
一年内到期的非流动资产				其他应付款	4,965,871.21		2,771,574.42
其它流动资产				一年到期非流动负债			
流动资产合计		28,573,317.58	29,290,407.38	其它流动负债			
非流动资产:				流动负债合计	5,444,662.22		4,966,750.12
可供出售金融资产				非流动负债:			
持有至到期投资				长期借款			
长期应收款				应付债券			
长期股权投资			200,000.00	长期应付款			
投资性房地产				专项应付款			
固定资产		2,565,636.32	3,385,610.21	预计负债			
在建工程				递延所得税负债			
工程物资				其他非流动负债	0.00		0.00
固定资产清理				非流动负债合计			
生产性生物资产				负债合计	5,444,662.22		4,966,750.12
油气资产				所有者权益(或股东权益):			
无形资产				实收资本(或股本)	10,000,000.00		10,000,000.00
开发支出				资本公积			
商誉				减: 库存股			
长期待摊费用				盈余公积			
递延所得税资产				未分配利润	15,694,291.68		17,909,267.47
其他非流动资产				所有者权益(或股东权益)合计	25,694,291.68		27,909,267.47
非流动资产合计		2,565,636.32	3,585,610.21	负债和所有者权益(或股东权益)总计	31,138,953.90		32,876,017.59
资产总计		31,138,953.90	32,876,017.59	主管会计工作负责人: 会计机构负责人:			

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

利润表

编报单位:国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2021年度

金额单位:人民币元

项 目	上年累计金额	本年累计金额
一、营业收入	67,658,410.89	53,467,841.85
减:营业成本	50,115,781.65	44,205,410.67
税金及附加	815,620.14	734,510.41
销售费用		
管理费用	6,868,971.15	5,620,148.56
财务费用	16,897.52	23,574.10
资产减值损失		
加:公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		
投资收益(损失以“-”号填列)		
其中:对联营企业和合营企业的投资收益		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	9,841,140.43	2,884,198.11
加:营业外收入		69,200.00
减:营业外支出		97.06
其中:非流动资产处置损失		
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)	9,841,140.43	2,953,301.05
减:所得税费用	2,006,854.10	738,325.26
四、净利润(净亏损以“-”号填列)	7,834,286.33	2,214,975.79
归属于公司普通股股东的净利润		
少数股东损益		
五、每股收益		
(一)基本每股收益		
(二)稀释每股收益		

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

现金流量表

金额单位:人民币元

编制单位:国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2021年度

项 目	行次	金 额	补 充 资 料	行次	金 额
一、经营活动产生的现金流量:			1、将净利润调节为经营活动现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	1	53,855,475.96	净利润	57	2,214,975.79
收到的税费返还	3	-	加:计提的资产减值准备	58	
收到的其他与经营活动有关的现金	8	4,135,440.64	固定资产折旧	59	1,217,088.03
现金流入小计	9	57,990,916.60	无形资产摊销	60	-
购买商品、接受劳务支付的现金	10	34,116,751.44	长期待摊费用摊销	61	
支付给职工以及为职工支付的现金	12	19,106,042.39	待摊费用减少(减:增加)	64	
支付的各项税费	13	249,453.40	预提费用增加(减:减少)	65	
支付的其他与经营活动有关的现金	18	1,550,566.29	处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(减:收益)	66	
现金流出小计	20	55,022,813.52	固定资产报废损失	67	
经营活动产生的现金流量净额	21	2,968,102.98	财务费用	68	
二、投资活动产生的现金流量:			投资损失(减:收益)	69	
收回投资所收到的现金	22		递延税款贷项(减:借项)	70	
取得投资收益所收到的现金	23		存货的减少(减:增加)	71	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	25		经营性应收项目的减少(减:增加)	72	466,580.55
收到的其他与投资活动有关的现金	28		经营性应付项目的增加(减:减少)	73	-930,541.39
现金流入小计	29	-	其他	74	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	30	1,584,432.63	经营活动产生的现金流量净额	75	2,968,102.98
投资所支付的现金	31	200,000.00			
支付的其他与投资活动有关的现金	35				
现金流出小计	36	1,784,432.63			
投资活动产生的现金流量净额	37	-1,784,432.63	2、不涉及现金收支的投资和筹资活动:		
三、筹资活动产生的现金流量:			债务转为资本	76	
吸收投资所收到的现金	38	-	一年内到期的可转换公司债券	77	
借款所收到的现金	40		融资租入固定资产	78	
收到的其他与筹资活动有关的现金	43				
现金流入小计	44	-			
偿还债务所支付的现金	45				
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	46		3、现金及现金等价物净增加情况:		
支付的其他与筹资活动有关的现金	52		现金的期末余额	79	9,062,772.30
现金流出小计	53	-	减:现金的期初余额	80	7,879,101.95
筹资活动产生的现金流量净额	54	-	加:现金等价物的期末余额	81	
四、汇率变动对现金的影响	55		减:现金等价物的期初余额	82	
五、现金及现金等价物净增加额	56	1,183,670.35	现金及现金等价物净增加额	83	1,183,670.35

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司

2021 年度财务报表附注

国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称本公司）成立于 2015 年 09 月 14 日，经南京市高淳区行政审批局登记并颁发营业执照，统一社会信用代码为 913201183532867969；注册地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路 258 号 39 幢 10 号 118 室。法定代表人：刘海超。注册资本为 1000 万元。经济性质：有限责任公司。

本公司主要经营范围包括：许可项目：建设工程勘察；建设工程设计；工程造价咨询业务；建设工程监理；公路工程监理；单建式人防工程监理；水利工程建设监理；建设工程质量检测；各类工程建设活动；建筑劳务分包；施工专业作业（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：工程管理服务；招投标代理服务；建筑材料销售；政府采购代理服务（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）

一、主要会计政策、会计估计的说明

1、会计制度

本公司执行《小企业会计准则》。

2、会计年度

本公司以公历年度为会计年度，即公历 1 月 1 日至 12 月 31 日。

3、记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

4、记账基础和计价原则

本公司以权责发生制为记账基础，采用借贷记账法，以实际成本为计价原则。各项财产在取得时按实际成本计量，其后如果发生减值，按《小企业会计准则》规定计提相应的减值准备。

5、现金等价物的确定标准

（1）现金为企业库存现金以及可以随时用于支付的存款，包括现金、可以随时用于支付的银行存款和其他货币资金。

（2）现金等价物为本公司持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

6、存货核算方法

本公司的存货分为低值易耗品等。

存货取得和发出的计价方法：按实际成本计价。

7、长期股权投资

(1) 长期股权投资的初始计量

本公司长期股权投资在取得时按初始投资成本计量。初始投资成本一般为取得该项投资而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，并包括直接相关费用。但同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，其初始投资成本为合并日取得的被合并方所有者权益的账面价值份额。

(2) 长期股权投资的后续计量

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资，以及对被投资单位不具有共同控制或重大影响，且在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的长期股权投资采用成本法核算；对被投资单位具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。

本公司长期股权投资采用权益法核算时，对长期股权投资初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；对长期股权投资初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

本公司在按权益法对长期股权投资进行核算时，先对被投资单位的净利润进行取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值、会计政策和会计期间方面的调整，再按应享有或应分担的被投资单位的净损益份额确认当期投资损益。

本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照持股比例计算归属于本公司的部分，应当予以抵销，在此基础上确认投资损益。

8、固定资产计价及折旧核算方法

(1) 固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用年限超过一年的，单位价值在人民币 2,000 元以上的有形资产。

(2) 固定资产采用历史成本法计价，按取得时的实际成本入账，固定资产折旧采用直线法平均计算。固定资产类别、预计使用年限、预计残值率和折旧率如下表：

固定资产类别	预计使用年限（年）	预计残值率（%）	年折旧率（%）
1) 房屋及建筑物	20	5.00	4.75
2) 机器机械设备	10	5.00	9.5
3) 电子设备	3-5 年	5.00	19.00-31.67

固定资产类别	预计使用年限（年）	预计残值率（%）	年折旧率（%）
4) 运输工具	4 年	5.00	23.75
5) 其他设备	3-5 年	5.00	19.00-31.67

(3) 与固定资产有关的后续支出，如果使可能流入企业的经济利益超过了原先的估计，如延长了固定资产的使用寿命，或者使产品质量实质性提高，或者使产品成本实质性降低，则应当计入固定资产账面价值，其增计金额不应超过该固定资产的可收回金额。

(4) 期末，公司对固定资产逐项进行检查，由于技术陈旧、损坏、长期闲置等原因导致其可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提固定资产减值准备，并计入当期损益。固定资产在实质上已不能为公司带来经济利益时，全额计提减值准备。

已计提减值准备后的固定资产在计提折旧时，按照该项固定资产的账面价值（账面原值扣除已计提折旧、减值准备和净残值）以及尚可使用年限重新计算确定折旧率，采用直线法计提折旧。如已计提减值准备的固定资产价值又得以恢复，按照恢复后的账面价值以及尚可使用年限重新计算确定折旧率，采用直线法计提折旧。已全额计提减值准备的固定资产不再计提折旧。

9、长期待摊费用

长期待摊费用是指公司已经发生但应由本期分担的分摊期限在一年以上（不含一年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产改良支出等，长期待摊费用按实际支出入账，在项目受益期内平均摊销。

10、职工薪酬

本公司职工薪酬主要包括短期职工薪酬、离职后福利、辞退福利以及其他长期职工福利。

其中：

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

离职后福利主要包括设定提存计划。其中设定提存计划主要包括基本养老保险、失业保险以及年金等，相应的应缴存金额于发生时计入相关资产成本或当期损益。

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系,或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议,在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时,和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日,确认辞退福利产生的职工薪酬负债,并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的,按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等,在符合预计负债确认条件时,计入当期损益(辞退福利)。

本公司向职工提供的其他长期职工福利,符合设定提存计划的,按照设定提存计划进行会计处理,除此之外按照设定收益计划进行会计处理。

11、收入

(1) 销售商品收入的确认

公司销售商品收入,同时满足以下条件时予以确认:

第一,公司已将商品所有权上的主要风险或报酬转移给购货方;

第二,公司既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权,也没有对已售出的商品实施有效控制;

第三,收入的金额能够可靠地计量;

第四,相关经济利益很可能流入公司;

第五,相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量。

(2) 提供劳务收入的确认

对在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下,本公司在期末按完工百分比法确认收入。

(3) 让渡资产使用权收入的确认

与交易相关的经济利益很可能流入企业,收入的金额能够可靠地计量时。分别下列情况确定让渡资产使用权收入金额:

a 利息收入金额,按照他人使用本企业货币资金的时间和实际利率计算确定。

b 使用费收入金额,按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

(4) 按完工百分比法确认提供劳务的收入和建造合同收入时，确定合同完工进度的依据和方法

在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供劳务收入。提供劳务交易的完工进度，依据已完工作的测量占总工作量的比例。

按照已收或应收的合同或协议价款确定提供劳务收入总额，但已收或应收的合同或协议价款不公允的除外。资产负债表日按照提供劳务收入总额乘以完工进度扣除以前会计期间累计已确认提供劳务收入后的金额，确认当期提供劳务收入；同时，按照提供劳务估计总成本乘以完工进度扣除以前会计期间累计已确认劳务成本后的金额，结转当期劳务成本。

在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：

1. 已经发生的劳务成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。

2. 已经发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

12、成本和费用的确认原则

(一) 生产成本（或劳务成本）的确认原则

为生产产品、提供劳务等发生的可归属于产品成本、劳务成本等的费用，以产品（或劳务）为成本对象归集。

在确认产品销售收入、劳务收入时，将已销售产品、已提供劳务的成本计入当期损益。

(二) 期间费用的确认原则

1. 发生的支出不产生经济利益的，或者即使能够产生经济利益但不符合或者不再符合资产确认条件的，在发生时确认为费用，计入当期损益；

2. 发生的交易或者事项导致其承担了一项负债而又不确认为一项资产的，在发生时确认为费用，计入当期损益。

13、所得税的会计处理方法

本公司所得税的会计核算采用应付税款法，按本公司应纳税所得额及适用税率计征。

14、税项

(1) 流转税

增值税：税率 6%

城建税：按流转税的 7% 缴纳

教育费附加：按流转税的 5% 缴纳

(2) 企业所得税：按应纳税所得额的 25% 缴纳

二、会计政策、会计估计变更及会计差错更正的说明

本公司目前不存在与此相关的变更说明。

三、资产负债表日后事项的说明

截至本财务报告批准报出日 2021 年 12 月 31 日止，本公司未发生影响本会计报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。

四、财务报表项目注释（单位：人民币元）

1、货币资金

项目	期初余额	期末余额
现 金	21,299.11	13,452.14
银行存款	7,857,802.84	9,049,320.16
合 计	7,879,101.95	9,062,772.30

2、预付账款

(1) 账龄分析如下：

帐龄	期初余额			期末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1 年以内	1,860,000.00	100.00		3,164,000.00	100.00	
1—2 年						
2—3 年						
3 年以上						
合计	1,860,000.00	100.00		3,164,000.00	100.00	

(2) 主要单位列示如下：

项 目	金额
南京元丰人力资源有限公司	743,748.00

南京市江宁区夏之溪工程咨询服务中心	500,000.00
南京夏知舟工程技术咨询服务有限公司	500,000.00
江苏硕鹏工程监理咨询有限公司	323,700.00
李成宝	142,000.00
合计	2,209,448.00

3、应收账款

(1) 账龄分析如下:

帐龄	期初余额			期末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1年以内	7,031,456.86	55.46		7,837,301.25	68.70	
1-2年	4,156,548.52	32.78		2,214,510.12	19.41	
2-3年	1,491,339.40	11.76		1,356,858.25	11.89	
3年以上						
合计	12,679,344.78	100.00		11,408,669.62	100.00	

(2) 主要单位列示如下:

项 目	金额
易事特集团股份有限公司	1,200,000.00
南京交通建设项目管理有限责任公司	914,749.93
南京新港东区建设发展有限公司	726,270.00
南京城建隧桥经营管理有限公司	543,032.00
江苏省宜兴监狱	530,000.00
常州金坛万达地产发展有限公司	428,526.89
溧阳恒杨房地产开发有限责任公司	430,688.43
南通富通城市建设有限公司	323,700.00
南通锦益置业有限公司	302,606.29
江苏福田置业有限公司	300,000.00

江苏中铁路通装配科技有限公司	232,900.00
合计	5,932,473.54

3、其他应收款

(1) 账龄分析如下:

帐龄	期初余额			期末余额		
	金额	比例%	坏账准备	金额	比例%	坏账准备
1年以内	4,047,750.80	65.77		4,244,294.00	69.70	
1-2年	1,918,478.95	31.17		810,671.46	17.41	
2-3年	188,641.10	3.06		600,000.00	12.89	
3年以上						
合计	6,154,870.85	100.00		5,654,965.46	100.00	

(2) 主要单位项目如下:

项 目	金额
江苏苏科建设项目管理有限公司	427,835.00
江苏益诚建设工程咨询有限公司	380,000.00
南通华璞置业有限公司	320,000.00
灌南县招标投标交易服务中心	177,800.00
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	100,000.00
常州市新北区建筑工程管理中心	100,000.00
江苏交通工程咨询监理有限公司	99,606.00
南通市经济技术开发区公共资源交易中心	89,845.00
南京市公共资源交易中心	70,000.00
合计	1,765,086.00

4、长期股权投资

被投资单位名称	期初余额	期末余额
弥生华旦文化科技(南京)有限公司		200,000.00

合 计		200,000.00
-----	--	------------

5、固定资产及累计折旧

项 目	期初余额	本期增加数	本期减少数	期末余额
一、原价	3,656,891.16			5,693,953.08
其中：运输设备	1,796,543.98	1,056,215.65		2,852,759.63
电子设备	52,105.19	26,407.30		78,512.49
办公设备	491,039.44	163,100.04		654,139.48
仪器仪表及实验设备	1,317,202.55	791,338.93		2,108,541.48
合 计	3,656,891.16	2,037,061.92		5,693,953.08
二、累计折旧	1,091,254.84			
其中：运输设备	502,787.64	515,963.38		1,018,751.02
电子设备	11,371.54	26,174.00		37,545.54
办公设备	236,766.55	287,410.41		524,176.96
仪器仪表及实验设备	340,329.11	387,540.24		727,869.35
合 计	1,091,254.84	1,217,088.03	0.00	2,308,342.87
三、固定资产净值	2,565,636.32			3,385,610.21

6、其他应付款

(1) 账龄分析如下：

帐 龄	期初余额		期末余额	
	金额	比例%	金额	比例%
1 年以内	3,495,589.09	70.39	1,971,574.42	71.14
1—2 年	1,470,282.12	29.61	800,000.00	28.86
2—3 年				
3 年以上				
合 计	4,965,871.21	100.00	2,771,574.42	100.00

(2) 主要单位列示如下：

项 目	金额
-----	----

李一民	1,415,000.00
洪泽区西顺河镇杳杳咨询服务部	500,000.00
江苏翔宇工程监理咨询有限公司	216,700.00
合计	2,131,700.00

6、应交税费

项 目	期初余额	期末余额
增值税	345,969.10	175,562.52
城市维护建设税	24,217.84	12,289.38
教育费附加	10,379.07	5,266.86
地方教育费附加	6,919.38	3,511.24
个人所得税	21,451.10	0
企业所得税	69,854.52	0
合 计	478,791.01	196,630.00

7、未分配利润

项 目	金 额
本年年初余额	15,694,291.68
本年增加数	2,214,975.79
其中：本年净利润转入	2,214,975.79
其他增加	
本年减少数	
其中：本年提取盈余公积数	
其他减少	
本年年末余额	17,909,267.47

8、营业收入与营业成本

项目	营业收入	营业成本
	本期数	本期数
服务	53,467,841.85	44,205,410.67

合计	53,467,841.85	44,205,410.67
----	---------------	---------------

9、管理费用

项 目	本期数
职工薪酬	3,525,687.10
材料费	245,610.10
折旧费	1,217,088.03
中介机构费用	135,803.77
业务招待费	86,937.00
招投标费用	77,864.75
车辆使用费	162,909.26
办公费	28,110.28
团体费	13,000.00
会议费	10,000.00
劳动保护费	18,109.00
差旅费	23,283.51
修理费	36,140.00
广告宣传费	3,470.00
电费	9,595.58
物业费	12,202.55
税金	8,139.75
水费	6,177.88
其他	20.00
合 计	5,620,148.56

10、财务费用

项 目	本期数
利息支出	
减：利息收入	6,323.46
加：手续费	29,897.56
合 计	23,574.10

11、营业外收入

项 目	本期数
政府补助	69,200.00

合 计	69,200.00
12、营业外支出	
项 目	本期数
税收滞纳金	97.06
合 计	97.06
13、所得税费用	
项 目	本期数
本年所得税费用	738,325.26
合 计	738,325.26

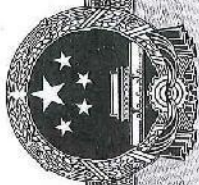
五、会计报表之批准

本公司 2021 年度会计报表已经本公司股东会批准。

企业名称：（加盖公章）

财务负责人：（签章）

日期：2022 年 05 月 06 日



营业执照

统一社会信用代码

91320106682518631K (1/1)

编号 320106000202011170043



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。

(副本)

名称 南京量平会计师事务所有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 吴军

注册资本 31万元整

成立日期 2009年01月14日

营业期限 2009年01月14日至2029年01月13日

住所 南京市鼓楼区大朝银巷16号01幢东三单元

经营范围 审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告；接受企业年度财务审计、代理记账、会计审计、税务咨询、管理咨询、会计培训、法律、法规规定的其他业务。（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）

登记机关



2020年11月17日



会计师事务所 执业证书

名称:

南京金亚会计师事务所有限公司

首席合伙人:

主任会计师:

经营场所:

吴宁

南京市鼓楼区鼓楼大街18号1楼101室

组织形式:

执业证书编号:

批准执业文号:

批准执业日期:

有限责任

32030304

2008年12月22号

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变更的，应当向财政部门申请变更。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可届满的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关:



中华人民共和国财政部制

证书号:0001456



姓名 徐辉
Full name 徐 明
Sex 男
出生日期 1971-01-24
Date of birth
工作单位 江苏纵横会计师事务所有限公司
Working unit
身份证号码 3201061188800124001
Identity card No.



证书编号 320000330070
No. of Certificate

批准注册协会: 江苏注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2014 年 4 月 27 日
Date of Issuance

年度检验登记
Annual Recount Registration

本证书经检验合格
This certificate is valid for



徐辉(320000330070)
您已通过2016年年检
江苏省注册会计师协会



徐辉(320000330070)
您已通过2020年年检
江苏省注册会计师协会



徐辉(320000330070)
您已通过2017年年检
江苏省注册会计师协会



姓名 戴天云
性别 男
出生日期 1943-01-28
工作单位 江苏天业会计师事务所
身份证号码 320103194301280016



登记
Registration

合格，继续有效一年。
valid for another year after

证书编号:
No. of Certificate

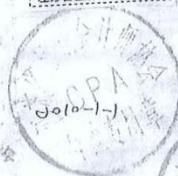
320100020070

批准注册协会:
Authorized Institute of CPAs

江苏省注册会计师协会

发证日期:
Date of Issuance

2004 年 7 月 30 日



2、2022 年审计报告

审 计 报 告

宁量审字（2023）第 087 号

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

一、 审计意见

我们审计了国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称贵公司）的财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度利润表，现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的贵公司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，公允反映了贵公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度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，我们独立于贵公司，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

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，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，管理层负责评估贵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。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

您可使用手机“扫一扫”或进入
注册会计师全国统一执业平台（<https://acc.mof.gov.cn>）进行查验。
报告编号：苏Z3E90RA6Z2



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，就可能导致对贵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贵公司不能持续经营。

(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。

(6) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行审计，并对审计意见承担全部责任。

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出的值得关注的内部控制缺陷。

南京量平会计师事务所有限公司



中国·南京

中国注册会计师：

陈少东
320000110023

中国注册会计师：

郭佳川
320000060016

二〇二三年四月四日



资产负债表

编制单位：国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2022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(或股东权益)	行次	期末余额	年初余额
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	2,955,095.65	9,062,772.30	短期借款	31		
短期投资	2			应付票据	32		
应收票据	3	400,000.00		应付账款	33		
应收账款	4	12,858,552.07	11,408,669.62	预收款项	34	120,766.93	
预付款项	5	2,451,371.15	3,164,000.00	应付职工薪酬	35	1,277,228.90	1,998,545.70
应收股利	6			应交税费	36	602,091.67	196,630.00
应收利息	7			应付利息	37		
其他应收款	8	5,929,709.30	5,654,965.46	应付利润	38		
存货	9			其他应付款	39	5,156,499.27	2,771,574.42
其中：原材料	10			其他流动负债	40		
在产品	11			流动负债合计	41	7,156,586.77	4,966,750.12
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		
流动资产合计	15	24,594,728.17	29,290,407.38	递延收益	44		
非流动资产：				其他非流动负债	45		
长期股权投资	16	350,000.00	200,000.00	非流动负债合计	46	-	-
长期股权投资	17			负债合计	47	7,156,586.77	4,966,750.12
固定资产	18	4,452,232.85	5,693,953.08				
减：累计折旧	19	3,146,666.43	2,308,342.87				
固定资产账面价值	20	1,305,566.42	3,385,610.21				
在建工程	21						
工程物资	22						
固定资产清理	23			所有者权益(或股东权益)：			
生产性生物资产	24			实收资本(或股本)	48	10,000,000.00	10,000,000.00
无形资产	25			资本公积	49		
开发支出	26			盈余公积	50	6,000,000.00	
长期待摊费用	27			未分配利润	51	3,093,707.82	17,909,267.47
其他非流动资产	28			所有者权益(或股东权益)合计	52	19,093,707.82	27,909,267.47
非流动资产合计	29	1,655,566.42	3,585,610.21	负债和所有者权益(或股东权益)合计	53	26,250,294.59	32,876,017.59
资产总计	30	26,250,294.59	32,876,017.59				

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



天

天

天

利润表

编制单位：国正工程咨询(江苏)有限责任公司		2022年度		单位：元	
项目	行次	本年累计数	上年累计数		
一、营业收入	1	61,374,037.37	53,467,841.85		
减：营业成本	2	54,509,897.98	44,205,410.67		
营业税金及附加	3	288,281.84	734,510.41		
其中：消费税	4				
城市维护建设税	5				
资源税	6				
土地增值税	7				
城镇土地使用税	8				
印花税	9				
教育费附加	10				
销售费用	11		-		
其中：广告费和业务宣传费	12				
管理费用	13	4,658,588.83	5,620,148.56		
其中：开办费	14				
业务招待费	15				
研究费用	16				
财务费用	17	38,253.22	23,574.10		
其中：利息费用	18				
资产减值损失	19	-599,333.68			
加：投资收益（损失以“-”号填列）	20				
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	21	2,478,349.18	2,884,198.11		
加：营业外收入	22	489,176.26	69,200.00		
其中：政府补助	23				
减：营业外支出	24	17,485.79	97.06		
其中：坏账损失	25				
税收滞纳金	26				
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	27	2,950,039.65	2,953,301.05		
减：所得税费用	28	208,620.72	738,325.26		
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	29	2,741,418.93	2,214,975.79		

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

2022.12.31

2022.12.31

2022.12.31

现金流量表

编制单位：国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2022年度

单位：元

项 目	金 额	补 充 资 料	金 额
一、经营活动产生的现金流量：		1、将净利润调节为经营活动现金流量：	
销售商品、提供劳务收到的现金	56,035,286.70	净利润	2,741,418.93
收到的税费返还	-	加：计提的资产减值准备	-
收到的其他与经营活动有关的现金	18,211,039.22	固定资产折旧	3,309,217.39
现金流入小计	74,246,325.92	无形资产摊销	-
购买商品、接受劳务支付的现金	50,704,627.56	长期待摊费用摊销	-
支付给职工以及为职工支付的现金	1,982,842.31	处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（减：收益）	264,574.12
支付的各项税费	2,613,882.11	固定资产报废损失	-
支付的其他与经营活动有关的现金	12,484,906.75	公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	582,893.87
现金流出小计	67,786,258.73	财务费用	-
经营活动产生的现金流量净额	6,460,067.19	投资损失（减：收益）	-
二、投资活动产生的现金流量：		递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-
收回投资所收到的现金	-	递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-
取得投资收益所收到的现金	-	存货的减少（减：增加）	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	-	经营性应收项目的减少（减：增加）	-1,137,253.60
收到的其他与投资活动有关的现金	-	经营性应付项目的增加（减：减少）	699,216.48
现金流入小计	-	其他	6,460,067.19
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	-	经营活动产生的现金流量净额	
投资所支付的现金	-		
支付的其他与投资活动有关的现金	-		
现金流出小计	-		
投资活动产生的现金流量净额	-	2、不涉及现金收支的投资和筹资活动：	
三、筹资活动产生的现金流量：		债务转为资本	
吸收投资所收到的现金	-	一年内到期的可转换公司债券	
借款所收到的现金	-	融资租入固定资产	
收到的其他与筹资活动有关的现金	-		
现金流入小计	-		
偿还债务所支付的现金	1,000,000.00		
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	11,567,743.84	3、现金及现金等价物净增加情况：	
支付的其他与筹资活动有关的现金	-	现金的期末余额	9,062,772.30
现金流出小计	12,567,743.84	减：现金的期初余额	2,955,095.65
筹资活动产生的现金流量净额	-12,567,743.84	加：现金等价物的期末余额	
四、现金及现金等价物净增加额	-6,107,676.65	减：现金等价物的期初余额	
加：期初现金余额	9,062,772.30	五、期末现金余额	-6,107,676.65
五、期末现金余额	2,955,095.65		

法定代表人： 主管会计工作负责人： 会计机构负责人：

国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2022年度财务报表附注

(除特殊注明外,金额单位均为人民币元)

一、 公司基本情况

国正工程咨询(江苏)有限责任公司(以下简称本公司)成立于2015年09月14日,经南京市高淳区行政审批局登记并颁发营业执照,统一社会信用代码为913201183532867969;注册地址:南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室。法定代表人:刘海超。注册资本为1000万元。经济性质:有限责任公司。

本公司主要经营范围包括:许可项目:建设工程勘察;建设工程设计;工程造价咨询业务;建设工程监理;公路工程监理;单建式人防工程监理;水利工程建设监理;建设工程质量检测;各类工程建设活动;建筑劳务分包;施工专业作业(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:工程管理服务;招投标代理服务;建筑材料销售;政府采购代理服务(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)。

二、 财务报表的编制基础

(一) 编制基础

本公司以持续经营为基础,根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《小企业会计准则》编制财务报表。

(二) 持续经营

本公司对报告期末起12个月的持续经营能力进行了评价,未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此,本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

三、 重要会计政策及会计估计

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

(一) 遵循企业会计政策的声明

公司所编制的财务报表符合小企业会计准则的要求,真实、完整地反映了报告期本公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

(二) 会计期间

自公历1月1日至12月31日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为12个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

(五) 现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

(六) 存货核算方法

本公司的存货分为库存商品、产成品等。

存货取得和发出的计价方法：按加权平均成本计价。

(七) 固定资产计价及折旧核算方法

(1) 固定资产确认标准

本公司的固定资产是指使用期限超过一年的房屋、建筑物、机械、机器、运输工具以及其他与生产经营有关的设备、器具、工具等。不属于生产、经营主要设备的物品，单位价值在人民币 2,000 元以上，并且使用年限超过 2 年的，也应作为固定资产。

(2) 固定资产计价及折旧方法

本公司固定资产以取得时的实际成本入账，以年限平均法计提折旧。

在不考虑减值准备的情况下，按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值分别确定折旧年限和年折旧率如下：

固定资产类别	预计使用年限(年)	年折旧率%
1) 房屋及建筑物	20	4.75
2) 机器机械设备	10	9.5
3) 电子设备	3	31.67
4) 运输工具	4	23.75
5) 其他设备	3-5	19.00-31.67

(八) 无形资产计价和摊销方法

(1) 本公司的无形资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的没有实物形态的非货币性长期资产，包括土地使用权、工业产权、商标、商誉等。

(2) 无形资产按取得时的实际成本计价，分别以下情况入账和摊销：

投资方投入的土地使用权以评估值入账，按土地使用权剩余出让年限平均摊销，外购的土地使用权以实际成本入账，按土地使用期限平均摊销；

外购的工业产权以实际成本入账，按合同年限、法定年限与受益年限孰短原则平均摊销；

商标权以实际成本入账，按受益期平均摊销。

(九) 收入确认原则

本公司商品销售收入在商品所有权上的主要风险和报酬已转移给买方，本公司

不再对该商品实施继续管理权和实际控制权，与交易相关的经济利益很可能流入企业，并且与销售该商品相关的收入和成本能够可靠地计量时，确认营业收入的实现；本公司提供的劳务在同一会计年度开始并完成的，在劳务已经提供，收到价款或取得收取价款的证据时，确认营业收入的实现；劳务的开始和完成分属不同会计年度的，在劳务合同的总收入、劳务的完成程度能够可靠地确定，与交易相关的价款能够流入，已经发生的成本和为完成劳务将要发生的成本能够可靠地计量时，按完工百分比法确认营业收入的实现。

四、 税项

(1) 流转税

增值税：税率为 6%

城建税：按流转税的 7% 交纳

教育费附加：按流转税的 5% 交纳

(2) 企业所得税：应纳税所得额的 25%。

五、 会计政策、会计估计变更及会计差错更正的说明

本公司目前不存在与此相关的变更说明。

六、 资产负债表日后事项的说明

截至本财务报告批准报出日 2022 年 12 月 31 日止，本公司未发生影响本会计报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。

七、 会计报表主要项目注释

1、货币资金

项目	期末账面余额	年初账面余额
库存现金	1,362.36	13,452.14
银行存款	2,953,733.29	9,049,320.16
其他货币资金		9,062,772.30
合计	2,955,095.65	9,062,772.30

2、应收票据

项目	期末账面余额	年初账面余额
商业承兑汇票	400,000.00	
合 计	400,000.00	

3、应收账款

(1) 账龄分析如下：

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
------	--------	--------

1 年以内	8,519,360.48	7,837,301.25
1—2 年	4,339,191.59	2,214,510.12
2—3 年		1,356,858.25
3 年以上		
合计	12,858,552.07	11,408,669.62

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
江苏苏科建设项目管理有限公司	1,332,174.58
南通富通城市建设有限公司	647,400.00
溧阳恒杨房地产开发有限责任公司	430,688.43
浙江华东工程咨询有限公司	386,000.00

4、预付账款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	1,451,371.15	3,164,000.00
1—2 年	1,000,000.00	
2—3 年		
3 年以上		
合计	2,451,371.15	3,164,000.00

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
江宁区天霞工程管理服务中心	720,000.00
南京加升谷建筑装饰安装工程有限公司	340,000.00
南京市江宁区夏之溪工程咨询服务中心	200,000.00

5、其他应收款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	4,348,258.20	4,644,294.00
1—2 年	1,581,451.10	1,010,671.46
2—3 年		
3 年以上		
合计	5,929,709.30	5,654,965.46

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
如皋市中皋农业投资发展有限公司	233,647.60
江苏苏科建设项目管理有限公司	220,336.00

6、长期股权投资

被投资单位名称	期末账面余额	年初账面余额
弥生华旦文化科技（南京）有限公司	350,000.00	200,000.00
合 计	350,000.00	200,000.00

7、固定资产

项目	原价	累计折旧	期末账面价值
运输设备	3,297,403.47	2,515,584.25	781,819.22
电子设备	46,388.95	35,505.22	10,883.73
办公家具	82,885.59	64,950.81	17,934.78
仪器仪表及试验设备	1,025,554.84	530,626.15	494,928.69
合 计	4,452,232.85	3,146,666.43	1,305,566.42

8、预收账款

账龄分析如下：

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	120,766.93	
1—2 年		
2—3 年		
3 年以上		
合 计	120,766.93	

(2) 主要债权人明细列示如下：

单位名称	期末余额
中国石化销售股份有限公司江苏南通石油分公司	40,162.00

9、应交税费

税种	期末账面余额	年初账面余额
增值税	574,114.51	175,562.52
城建税	25,706.06	12,289.38
教育费附加	11,016.90	5,266.86
地方教育费附加	7,344.59	3,511.24
个人所得税	-16,090.39	

合计	602,091.67	196,630.00
----	------------	------------

10、其他应付款

账龄分析如下：

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	6,656,499.27	2,771,574.42
1—2 年		
2—3 年		
3 年以上		
合计	6,656,499.27	2,771,574.42

(2) 主要债权人明细列示如下：

单位名称	期末余额
李一民	1,507,357.15
呼和浩特市回民区华昇工程管理咨询服务中心	1,376,317.08
于强猛	746,904.53
王传磊	607,330.23

11、实收资本

股东名称	年初账面余额	本期增加	本期减少	期末账面余额
王生宁	6,250,000.00			6,250,000.00
于强猛	3,750,000.0			3,750,000.00
合计	10,000,000.00			10,000,000.00

12、盈余公积

项目	年初账面余额	本期增加	本期减少	期末账面余额
盈余公积		6,000,000.00		6,000,000.00
合计		6,000,000.00		6,000,000.00

13、未分配利润

项目	期末账面余额	年初账面余额
一、净利润	2,741,418.93	15,694,291.68
加：年初未分配利润	17,909,267.47	2,214,975.79
其他转入		
二、可供分配的利润	20,650,686.40	
减：提取盈余公积	6,000,000.00	
三、可供投资者分配的利润	14,650,686.40	17,909,267.47
减：应付利润	11,556,978.58	
四、未分配利润	3,093,707.82	17,909,267.47

合计	3,093,707.82	17,909,267.47
----	--------------	---------------

14、营业收入及成本

项目	营业收入		营业成本	
	本年累计数	上年累计数	本年累计数	上年累计数
服务	61,374,037.37	53,467,841.85	54,509,897.98	44,205,410.67
合计	61,374,037.37	53,467,841.85	54,509,897.98	44,205,410.67

15、管理费用

项目名称	本年累计数	上年累计数
中介机构费用	401,337.81	135,803.77
业务招待费	276,864.20	86,937.00
招投标费用	230,718.15	77,864.75
车辆使用费	402,935.49	162,909.26
办公费	142,635.76	28,110.28
团体会费	10,600.00	13,000.00
会议费	0.00	10,000.00
劳动保护费	155,917.06	18,109.00
差旅费	99,684.05	23,283.51
修理费	420.00	36,140.00
广告宣传费	185,666.47	3,470.00
职工薪酬	1,982,842.31	3,525,687.10
电费	5,051.32	9,595.58
物业费	32,071.14	12,202.55
税金	9,028.62	8,139.75
水费	4,341.53	6,177.88
其他	186,466.16	20.00
折旧费	338,898.37	1,217,088.03
材料费	67,671.18	245,610.10
诉讼费	39,150.95	0
租赁费	34,000.00	0
保险费	23,203.97	0
咨询费	21,871.08	0
取暖费	7,213.21	0
合计	4,658,588.83	5,620,148.56

16、财务费用

项目名称	本期数
利息费用	14,765.26
减：利息收入	3,991.78
手续费	27,479.74
合计	38,253.22

17、营业外收入

项目名称	本年累计数	上年累计数
政府补助	475,101.64	69,200.00
非流动资产处置利得	13,093.11	
其他	981.51	
合 计	489,176.26	69,200.00

18、营业外支出

项目名称	本年累计数	上年累计数
税收滞纳金	6,000.00	97.06
捐赠支出	7,000.00	
其他	4,485.79	
合 计	17,485.79	97.06

八、 会计报表之批准

本公司 2022 年度会计报表已经本公司股东会批准。

企业名称：（加盖公章）

财务负责人：（签章）

日期：2023 年 3 月 27 日

统一社会信用代码
91320106682518631K (1/1)

营业执照
(副本)

编号 320106666202301130135

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 南京恒平会计师事务所有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 吴军
经营范围 审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。（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）
注册资本 32.55万元整
成立日期 2009年01月14日
住所 南京市鼓楼区大铜银巷16号01幢东三单元

登记机关
2023年01月13日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

会计师事务所
执业证书

名称：南京恒平会计师事务所有限公司
首席合伙人：
主任会计师：
经营场所：吴军
南京市鼓楼区大铜银巷16号01幢东三单元

组织形式：
执业证书编号：有限责任
批准执业文号：37000060
批准执业日期：苏财会[2008]72号

证书序号：0001456

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关：江苏省财政厅
二〇一八年十二月二十五日
中华人民共和国财政部制



3、2023 年审计报告

审计报告

宁量审字（2024）第 055 号

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

一、 审计意见

我们审计了国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称贵公司）的财务报表，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，后附的贵公司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，公允反映了贵公司 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，我们独立于贵公司，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

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，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，管理层负责评估贵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。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。



此报告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：苏24NS012FKB



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，就可能导致对贵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贵公司不能持续经营。

(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。

(6) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行审计，并对审计意见承担全部责任。

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出的值得关注的内部控制缺陷。

南京量平会计师事务所有限公司

中国·南京

中国注册会计师：

中国注册会计师：

二〇二四年三月二十二日



利润表

编制单位：国正工程咨询（江苏）有限责任公司		会计02表	
项 目		单位：元	
	行次	2023年度 本年累计数	上年累计数
一、营业收入	1	61,482,498.83	91,374,037.37
减：营业成本	2	54,151,004.07	54,509,897.96
营业税金及附加	3	151,148.07	288,281.84
其中：消费税	4		
城市维护建设税	5	88,169.73	168,164.24
资源税	6		
土地增值税	7		
城镇土地使用税	8		
印花税	9		
教育费附加	10	62,978.34	120,117.60
销售费用	11		-
其中：广告费和业务宣传费	12		
管理费用	13	5,206,571.58	4,658,588.83
其中：开办费	14		
业务招待费	15	405,807.96	276,864.20
研究费用	16		
财务费用	17	70,168.77	38,253.22
其中：利息费用	18	61,064.30	10,773.48
资产减值损失	19		-599,333.68
加：投资收益（损失以“-”号填列）	20	-50,000.00	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	21	1,853,606.34	2,478,349.18
加：营业外收入	22	639,935.35	489,176.26
其中：政府补助	23	640,775.57	475,101.64
减：营业外支出	24	150,001.53	17,485.79
其中：坏账损失	25		
税收滞纳金	26		
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	27	2,343,540.16	2,950,039.65
减：所得税费用	28	138,649.47	208,620.72
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	29	2,204,890.69	2,741,418.93

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





现金流量表

会企03表
单位：元

编制单位：国正工程咨询（江苏）有限责任公司	2023年度	补 充 资 料	金 额	金 额
一、经营活动产生的现金流量：		1、将净利润调节为经营活动现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	70,178,923.57	净利润		2,204,890.69
收到的税费返还	-	加：计提的资产减值准备		-
收到的其他与经营活动有关的现金	646,104.41	固定资产折旧		1,085,451.10
现金流入小计	70,825,027.98	无形资产摊销		-
购买商品、接受劳务支付的现金	35,095,358.76	长期待摊费用摊销		-
支付给职工以及为职工支付的现金	20,375,352.61	处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（减：收益）		840.22
支付的各项税费	4,207,707.94	固定资产报废损失		-
支付的其他与经营活动有关的现金	4,621,170.62	公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		-
现金流出小计	64,299,589.93	财务费用		67,233.36
经营活动产生的现金流量净额	6,525,438.05	投资损失（减：收益）		50,000.00
二、投资活动产生的现金流量：		递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）		
收回投资所收到的现金	300,000.00	递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
取得投资收益所收到的现金	-	存货的减少（减：增加）		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	4,424.78	经营性应收项目的减少（减：增加）		1,925,299.65
收到的其他与投资活动有关的现金	-	经营性应付项目的增加（减：减少）		1,191,723.03
现金流入小计	304,424.78	其他		6,525,438.05
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	3,641,279.16	经营活动产生的现金流量净额		
投资所支付的现金	-			
支付的其他与投资活动有关的现金	3,641,279.16			
现金流出小计	-3,336,854.38	2、不涉及现金收支的投资和筹资活动：		
投资活动产生的现金流量净额		债务转为资本		
三、筹资活动产生的现金流量：		一年内到期的可转换公司债券		
吸收投资所收到的现金		融资租入固定资产		
借款所收到的现金	1,280,000.00			
收到的其他与筹资活动有关的现金				
现金流入小计	1,280,000.00			
偿还债务所支付的现金	125,666.64			
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	67,233.36			
支付的其他与筹资活动有关的现金	-	3、现金及现金等价物净增加情况：		
现金流出小计	192,900.00	现金的期末余额		2,955,095.65
筹资活动产生的现金流量净额	1,087,100.00	减：现金的期初余额		7,230,779.32
四、现金及现金等价物净增加额	4,275,683.67	加：现金等价物的期末余额		
加：期初现金余额	2,955,095.65	减：现金等价物的期初余额		
五、期末现金余额	7,230,779.32	现金及现金等价物净增加额		4,275,683.67

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

国正工程咨询（江苏）有限责任公司

2023 年度财务报表附注

（除特殊注明外，金额单位均为人民币元）

一、 公司基本情况

国正工程咨询（江苏）有限责任公司（以下简称本公司）成立于 2015 年 09 月 14 日，经南京市高淳区行政审批局登记并颁发营业执照，统一社会信用代码为 913201183532867969；注册地址：南京市高淳区淳溪街道宝塔路 258 号 39 幢 10 号 118 室。法定代表人：刘海超。注册资本为 1000 万元。经济性质：有限责任公司。

本公司主要经营范围包括：许可项目：建设工程勘察；建设工程设计；建设工程监理；建设工程施工；建设工程质量检测；公路工程监理；水运工程监理；水利工程建设监理；水利工程质量检测；建筑劳务分包；施工专业作业；劳务派遣服务（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：工程管理服务；单建式人防工程监理；设备监理服务；工程造价咨询业务；招投标代理服务；政府采购代理服务；土石方工程施工；园林绿化工程施工；建筑材料销售；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；软件开发；信息技术咨询服务（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）。

二、 财务报表的编制基础

（一） 编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《小企业会计准则》编制财务报表。

（二） 持续经营

本公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

三、 重要会计政策及会计估计

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

（一） 遵循企业会计政策的声明

公司所编制的财务报表符合小企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期本公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

（二） 会计期间

自公历 1 月 1 日至 12 月 31 日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

(五) 现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

(六) 存货核算方法

本公司的存货分为库存商品、产成品等。

存货取得和发出的计价方法：按加权平均成本计价。

(七) 固定资产计价及折旧核算方法

(1) 固定资产确认标准

本公司的固定资产是指使用期限超过一年的房屋、建筑物、机械、机器、运输工具以及其他与生产经营有关的设备、器具、工具等。不属于生产、经营主要设备的物品，单位价值在人民币 2,000 元以上，并且使用年限超过 2 年的，也应作为固定资产。

(2) 固定资产计价及折旧方法

本公司固定资产以取得时的实际成本入账，以年限平均法计提折旧。

在不考虑减值准备的情况下，按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值分别确定折旧年限和年折旧率如下：

固定资产类别	预计使用年限(年)	年折旧率%
1) 房屋及建筑物	20	4.75
2) 机器机械设备	10	9.5
3) 电子设备	3	31.67
4) 运输工具	4	23.75
5) 其他设备	3-5	19.00-31.67

(八) 无形资产计价和摊销方法

(1) 本公司的无形资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的没有实物形态的非货币性长期资产，包括土地使用权、工业产权、商标、商誉等。

(2) 无形资产按取得时的实际成本计价，分别以下情况入账和摊销：

投资方投入的土地使用权以评估值入账，按土地使用权剩余出让年限平均摊销，外购的土地使用权以实际成本入账，按土地使用期限平均摊销；

外购的工业产权以实际成本入账，按合同年限、法定年限与受益年限孰短原则

平均摊销；

商标权以实际成本入账，按受益期平均摊销。

(九) 收入确认原则

本公司商品销售收入在商品所有权上的主要风险和报酬已转移给买方，本公司不再对该商品实施继续管理权和实际控制权，与交易相关的经济利益很可能流入企业，并且与销售该商品相关的收入和成本能够可靠地计量时，确认营业收入的实现；本公司提供的劳务在同一会计年度开始并完成的，在劳务已经提供，收到价款或取得收取价款的证据时，确认营业收入的实现；劳务的开始和完成分属不同会计年度的，在劳务合同的总收入、劳务的完成程度能够可靠地确定，与交易相关的价款能够流入，已经发生的成本和为完成劳务将要发生的成本能够可靠地计量时，按完工百分比法确认营业收入的实现。

四、 税项

(1) 流转税

增值税：税率为 6%

城建税：按流转税的 7% 交纳

教育费附加：按流转税的 5% 交纳

(2) 企业所得税：应纳税所得额的 25%。

五、 会计政策、会计估计变更及会计差错更正的说明

本公司目前不存在与此相关的变更说明。

六、 资产负债表日后事项的说明

截至本财务报告批准报出日 2023 年 12 月 31 日止，本公司未发生影响本会计报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。

七、 会计报表主要项目注释

1、货币资金

项目	期末账面余额	年初账面余额
库存现金	0.00	1,362.36
银行存款	7,230,779.32	2,953,733.29
合计	7,230,779.32	2,955,095.65

2、应收票据

项目	期末账面余额	年初账面余额
商业承兑汇票	0.00	400,000.00
合 计	0.00	400,000.00

3、应收账款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	5,612,275.60	8,519,360.48
1—2 年	1,850,902.17	4,339,191.59
2—3 年	985,310.55	0.00
合计	8,448,488.32	12,858,552.07

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
中电建万宁漂浮式海上风电试验项目一期工程 10 万千瓦样机工程	551,500.00
山东烟台融进新能源行村镇 200MW 渔光互补项目	546,000.00
阜宁县栋梁名府安置楼及配套附属附房项目	440,000.00
南通通州区 R2019-005 地块项目工程监理	437,160.14
通州中南东悦花园工程监理	336,402.53

4、预付账款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	61,221.24	2,451,371.15
1—2 年		
合计	61,221.24	2,451,371.15

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
深圳速捷工程担保有限公司	20,000.00
国诚亿泰科技发展有限公司	18,000.00
福建宝顺科技有限公司	12,000.00
深圳核电环通汽车服务有限公司	4,200.00
江苏建科工程咨询有限公司	2,000.00

5、其他应收款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	6,065,852.23	5,929,709.30
1—2 年	2,138,772.08	
合计	8,204,624.31	5,929,709.30

(2) 主要债务人明细列示如下:

单位名称	期末余额
周秋阳	384,302.73
华电招标有限公司	400,000.00
李红	384,302.73
中国华能集团有限公司北京招标分公司	260,000.00
江苏苏科建设项目管理有限公司	220,336.00

6、长期股权投资

被投资单位名称	期末账面余额	年初账面余额
弥生华旦文化科技（南京）有限公司		350,000.00
合 计		350,000.00

7、固定资产

项目	原价	累计折旧	期末账面价值
运输设备	6,819,933.07	3,343,264.64	3,476,668.43
电子设备	59,838.51	44,915.56	14,922.95
办公家具	82,885.59	78,200.93	4,684.66
仪器仪表及试验设备	1,025,554.84	665,701.40	359,853.44
合计	7,988,212.01	4,132,082.53	3,856,129.48

8、预收账款

(1) 账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	263,764.93	120,766.93
1—2 年		
合计	263,764.93	120,766.93

(2) 具体债权人明细列示如下:

单位名称	期末余额
龙源(济南)新能源开发有限公司	114,798.00
南通苏锡通控股集团有限公司	64,799.16
中国石化销售股份有限公司江苏南通石油分公司	40,162.00
中国人民解放军 75210 部队	28,200.00
南通市海恒城市基础设施建设有限公司	15,805.77

9、应付职工薪酬

项目	期末账面余额	年初账面余额
短期薪酬	1,654,206.54	1,277,228.90
合计	1,654,206.54	1,277,228.90

10、应交税费

税种	期末账面余额	年初账面余额
增值税	-21,100.87	574,114.51
城建税		25,706.06
教育费附加		11,016.90
地方教育费附加		7,344.59
个人所得税		-16,090.39
合计	-21,100.87	602,091.67

11、其他应付款

账龄分析如下:

账龄结构	期末账面余额	年初账面余额
1 年以内	3,451,439.20	5,156,499.27
1-2 年		
合计	3,451,439.20	5,156,499.27

(2) 主要债权人明细列示如下:

单位名称	期末余额
国正工程咨询(江苏)有限责任公司南通分公司	218,157.00

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	200,000.00
中水东北勘测设计研究院有限责任公司	200,000.00
江苏四通项目管理有限公司	160,000.00
王敬祥	100,000.00

12、长期借款

项目	期末账面余额	年初账面余额
抵押借款	1,154,333.36	
合计	1,154,333.36	

13、实收资本

股东名称	年初账面余额	本期增加	本期减少	期末账面余额
王生宁	6,250,000.00			6,250,000.00
于强猛	3,750,000.00			3,750,000.00
合计	10,000,000.00			10,000,000.00

14、盈余公积

项目	期末账面余额	年初账面余额
法定盈余公积	6,000,000.00	6,000,000.00
合计	6,000,000.00	6,000,000.00

15、未分配利润

项目	期末账面余额	年初账面余额
一、净利润	2,204,890.69	2,741,418.93
加：年初未分配利润	3,093,707.82	352,288.89
其他转入		
二、可供分配的利润	5,298,598.51	3,093,707.82
减：提取盈余公积		
三、可供投资者分配的利润	5,298,598.51	3,093,707.82
减：应付利润		

四、未分配利润	5,298,598.51	3,093,707.82
---------	--------------	--------------

16、营业收入及成本

项目	营业收入		营业成本	
	本年累计数	上年累计数	本年累计数	上年累计数
服务	61,482,498.83	61,374,037.37	54,151,004.07	54,509,897.98
合计	61,482,498.83	61,374,037.37	54,151,004.07	54,509,897.98

17、营业税金及附加

项目名称	本年累计数	上年累计数
城市维护建设税	88,169.73	168,164.24
教育费附加	37,787.00	72,070.56
地方教育费附加	25,191.34	48,047.04
合 计	151,148.07	288,281.84

18、管理费用

项目名称	本年累计数	上年累计数
中介机构费用	206,523.59	401,337.81
业务招待费	405,807.96	276,864.20
招投标费用	234,456.11	230,718.15
车辆使用费	476,996.29	402,935.49
办公费	154,435.93	142,635.76
团体费	13,920.00	10,600.00
安全生产费	117.55	0.00
劳动保护费	28,978.15	155,917.06
差旅费	423,021.34	99,684.05
修理费	0.00	420.00
广告宣传费	278,100.00	185,666.47
职工薪酬	1,676,806.80	1,982,842.31

22、营业外收入

项目名称	本年累计数	上年累计数
政府补助	640,775.57	475,101.64
非流动资产处置利得	-840.22	13,093.11
其他	0.00	981.51
合 计	639,935.35	489,176.26

23、营业外支出

项目名称	本年累计数	上年累计数
税收滞纳金、违约金等	145,000.00	6,000.00
捐赠支出	0.00	7,000.00
其他	1.53	4,485.79
合 计	145,001.53	17,485.79

24、所得税费用

项目名称	本年累计数	上年累计数
本期所得税费用	138,649.47	208,620.72
合 计	138,649.47	208,620.72

八、 会计报表之批准

本公司 2023 年度会计报表已经本公司股东会批准。

企业名称：（加盖公章）

财务负责人：（签章）

日期：2024 年 3 月 14 日



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91320106682518631K (1/1)

编号 320106666202402010060



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 南京量平会计师事务所有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 吴军
注册资本 30.33万元整
成立日期 2009年01月14日
住所 南京市鼓楼区大铜银巷16号01幢东三单元



经营范围 审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。（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）

登记机关



2024年02月01日

2014年12月21日



会计师事务所 执业证书



名称：
首席合伙人：
主任会计师：
经营场所： 吴军

南京圣平会计师事务所有限公司

南京市鼓楼区大铜银巷15号91幢东二单元

组织形式：
执业证书编号：
批准执业文号：
批准执业日期：

有限责任

32000060

苏财会[2008]77号

李三所出证字第

证书序号:0001456

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关：




中华人民共和国财政部制


http://accinfo.gov.cn/jcnc/purl/04a4c9a5702a1636a3a6e51d33a11741852

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



吴军 32000660001



姓名 吴军
Full name 吴军
性别 男
Sex 男
出生日期 1968-03-22
Date of birth 1968-03-22
工作单位 江苏吴会会计师事务所有限公司
Working unit 江苏吴会会计师事务所有限公司
身份证号码 320106680322001
Identity card No. 320106680322001

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



蒋瑞红 320100110010



姓名 蒋瑞红
Full name 蒋瑞红
性别 女
Sex 女
出生日期 1977-07-12
Date of birth 1977-07-12
工作单位 江苏瑞会会计师事务所
Working unit 江苏瑞会会计师事务所
身份证号码 320111770712122
Identity card No. 320111770712122

格式 5：相关投标承诺

投标廉政承诺函

[招标人名称]：深能海洋能源（汕尾）有限公司

我公司有意参与贵公司 红海湾海上风电三、四、五、六陆上集控中心（共用）项目及红海湾六海上风电陆上集控中心（自建）项目和海上风电场及送出工程监理 【项目名称】投标，为保证招投标工作的公平公正及充分竞争，在此，我公司郑重承诺如下：

1、对于如下行为坚决抵制并向贵公司及时通报：

1.1 招标人、招标代理及招标相关单位的人员利用职务上的便利，自行或通过他人向我公司推荐供应商（分包商）：

1.2 其他投标参与方自行或委托他人私下与我公司联系串通投标事宜：

1.3 招标人、招标代理及招标相关单位的人员在招标投标过程中，人为设置障碍，索要或暗示索要现金、股票、股权、各种有价证券、支付凭证或贵重物品等。

2. 我公司愿依法合规参与本项目竞争，严格本公司员工管理，承诺如下：

2.1 我公司不会以任何理由任何方式进行串通投标等不正当竞争的违法违规行为：

2.2 我公司或我公司员工不以任何理由任何方式，向贵公司、招标代理及招标相关单位的人员赠送现金、股票、股权、各种有价证券、支付凭证或贵重物品等：

2.3 我公司或我公司员工不以任何理由任何方式，向贵公司、招标代理及招标相关单位的人员发出健身、娱乐活动的邀请，或对贵公司、招标代理及招标相关单位的人员进行超标准接待：

2.4 参与贵公司项目投标及与投标相关的交流调研过程中，我公司保证向贵公司所提供信息的真实性和准确性，且不会将拟投标工程进行任何形式的转包或挂靠。

2.5 参与贵公司招标项目投标过程中，招标相关信息交流应在工作场所公开进行，文件传递应通过公司传真或工作邮箱。不私下打探招标项目非公开信息（如其他投标人信息、标底详细信息、评标专家信息、评标过程信息等），不与贵公司、招标代理及招标相关单位的人员就招标相关信息进行私下商谈或者达成利益默契。

不论何种原因，我公司人员如发生上述违反廉政承诺的行为，我公司将配合贵公司进行调查和严肃处理，并自行承担不能参与本项目投标或承包本项目的资格、以及今后可能不能参加贵公司其他项目的投标的后果。

特此承诺。

投标人名称：国正工程咨询（江苏）有限责任公司（公章）

日期 2025 年 06 月 19 日



不违法分包转包挂靠承诺书

深能海洋能源（汕尾）有限公司（招标人）：

我单位参加 红海湾海上风电三、四、五、六陆上集控中心（共用）项目及红海湾六海上风电陆上集控中心（自建）项目和海上风电场及送出工程监理 【招标项目名称】的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订监理合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：国正工程咨询（江苏）有限责任公司（公章）

法定代表人（签字）：

承诺日期：2025年06月19日



[Handwritten signature]

诚信承诺书

为营造我市公平竞争、诚实守信、规范有序的建设工程招标投标交易环境，树立单位诚信守法经营形象，本单位作出以下诚信承诺：

（一）对由本单位上传（提交）的参与深圳市、区建设工程招标投标活动所有资料，均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份。本单位对所提供全部资料的真实性承担法律责任；

（二）对由本单位所委托授权经办人员的身份、从业资质和资格真实性负责，保证委派人员熟悉建设工程招投标业务，能够独立开展相关工作；

（三）严格按照国家和广东省、深圳市关于建设工程招标投标的法律、法规、规章、规范性文件规定开展招标投标活动；

（四）自觉遵守深圳市建设工程交易服务中心有关交易规范与纪律要求；

（五）自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

（六）自愿接受招标投标主管部门和有关行政监督部门的依法检查。如发生违法违规或不良行为，自愿接受招标投标主管部门和有关行政监督部门依法给予的行政处罚（处理），并依法承担赔偿责任和刑事责任；

（七）投标人财务状况良好、无破产、资产被冻结等情况，所承担工程在近一年内没有发生过一般级别及以上安全事故责任记录，近三年内没有发生过较大级别及以上安全事故责任记录，近三年内没有发生过较大级别及以上质量事故责任记录，以及在近5年内不曾在任何合同中违约或被逐或因投标人的原因而使任何合同被解除的情况；

（八）投标人未且近一年内未在工程所在地未因恶意欠薪被通报批评或引发集体上访事件造成较大社会影响。

（九）本单位已经认真阅读了上述承诺，并向本单位员工做了有关宣传、教育。

单位名称（公章）：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

法定代表人（签字）：

2025年06月19日



[Handwritten signature]

格式 4：投标人基础信息情况表

企业名称	国正工程咨询（江苏） 有限责任公司		企业曾用名（如有）	南京国筑建设工程有限公司
统一社会信用代码	913201183532867969		企业类型	有限责任公司（按营业执照填写）
注册资金（万元）	1000		注册地址	提供营业执照（南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室）
成立时间	2015年9月14日		办公场所信息	288平方米（填写面积，并提供证明材料）
法定代表人	刘海超	联系方式	025-86622229	企业属性 民营
工程建设类执业注册工程师数量	注册监理工程师		158名	
	国家行业监理工程师		302名	
	其他类执业注册工程师		86名	
现有工程监理资质类别及等级	工程监理综合资质		企业股东信息（主要）	1、董事长：王生宁（有设置的则填写姓名，未设置的则填写“无或/”）
企业总人数	491人			2、股东名称：王生宁、于强猛

注：

1. 投标人自行提供便于项目对接的固定办公场所的房产证、购买合同或租赁合同的扫描件。

2. 提供投标人拥有注册监理工程师数量，提供在全国建筑市场监管公共服务平台查询的截图。关键信息（注册监理工程师）用红色方框标注显示。

可按以下方法查询截图：打开全国建筑市场监管公共服务平台网站--数据服务--人员数据--筛选人员类型和注册单位查询截图。

3. 依据《深圳市住房和建设局关于印发《关于支持民营企业积极参与国有资金投资工程建设的若干措施》的通知（深建规[2020]11号）》，投标人应自行提供企业属性的证明文件。

4. 以上所有信息须提供相关证明材料，所有证明材料将全部对外公示，请各单位认真填报，确保信息的准确性、真实性，并自行承担相应的责任。

(副)本

编号 320125666202401180093



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

统一-社会信用代码
913201183532867969 (4/4)

名称 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

类型

法定代表人 刘海超

圍
規
監
經

[illegible]

注册资本 1000万元整

成立日期 2015年09月14日

住所 南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室

登记机关



2024 年 01 月 18 日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

房屋免租合同

出租方（以下简称甲方）：王生宁（630103197206170819）

承租方（以下简称乙方）：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

根据《中华人民共和国合同法》和南京市人民政府有关规定，甲、乙双方在自愿、平等、互利的基础上协商一致，订立本合同，承诺共同遵守。合同内容如下：

一、出租物业坐落地点及设施情况

1、甲方将其合法所有或有租赁权的坐落于鼓楼区清江南路19号南大苏富特科技园1栋5层516室（以下简称“该房屋”）免费出租给乙方使用，该房屋建筑面积为288平方米，装修情况及附属设施：精装、含部分家具。

二、租赁用途

- 1、乙方租赁该房屋作为办公使用。
- 2、在租赁期限内，未事前征得甲方同意，乙方不得擅自改变该房屋的使用用途。

三、租赁期限

- 1、该房屋租赁期为5年，自2023年1月1日起至2028年12月31日止。
- 2、租赁期内，甲乙双方未经协商一致均不得提前解约。
- 3、租赁期满，甲方有权收回全部出租房屋，乙方应如期交还。乙方如要求续租，则必须在租赁期满前的一个月向甲方提出，经甲方同意后重新订立租赁合同。

出租方（甲方）：



2023年1月1日

承租方（乙方）：



2023年1月1日

房屋买卖合同

甲方：江苏南大苏富特科技股份有限公司

住所地：南京市鼓楼区金银街 8 号

法定代表人：谢立 电话：83597212

乙方：王生宁，身份证号：630103197206170819

甲、乙双方本着平等自愿和诚实信用的原则，经协商一致，就以下房产买卖事项订立本合同。

一、甲方在位于南京市鼓楼区上新河以西鼓楼科技园 A3 地块开发建设了“南大苏富特软件城项目”（以下简称“该项目”）。该项目被江苏省发改委以苏发改委投资发【2007】568 号文件批准，甲方于 2008 年 12 月 15 日取得该地块科教用地土地使用权（证号：宁鼓国用（2008）第 11961 号），该项目 01 幢大楼已于 2009 年 11 月顺利封顶。

二、甲方自愿将其所有的部分房产出售给乙方，乙方已充分了解该房屋的具体状况，并自愿买受该房产。该房产具体状况如下：

- 1、位于本市上新河以西鼓楼科技园南大苏富特软件城 01 幢第 5 层，该部分建筑面积约 1200 平方米（具体面积最终以市房产管理部门正式测量结果为准，界时以 8000 元/平方米为标准多退少补）。
- 2、出售该房产的建筑工程规划许可证（建字第 320106200811147 号）。
- 3、房屋平面图及本合同该房产买卖的具体范围以红色标注圈出，详见附件一。
- 4、甲方房屋交付标准：楼层公共区域（如走廊、楼梯过道、卫生间等）的装修标准同整栋大楼一致，室内为毛坯房。

三、甲方已如实陈述上述房产权属状况和其他具体情况。甲、乙双方一致确认对科教用地在土地出让5年内土地使用权及其地上建筑物产权暂不得分割转让的规定均明知，对该项目地面建筑暂时未获行政审批的瑕疵和土地使用权证抵押贷款的情况均了解知情。

四、该房产销售单价为6500元/平方米，销售总价合计为：780万元人民币。乙方于本合同签订日向甲方支付325万购房款，2010年8月1日向甲方支付120万购房款，剩余的尾款335万元乙方应在该房产所有权证和国有土地使用权证办至乙方名下后3日内支付完毕。

五、甲、乙双方定于2010年8月1日前正式交付该房产，双方定于2014年2月10日前向有关行政部门申请办理该房产权属变更手续。在申请办理该房产权属变更手续时，甲方同意与乙方以本合同的条件签定制式的南京市房屋买卖合同并办理有关权属变更法律手续。

六、本合同违约责任的规定：

- 1、乙方逾期支付房价款的，每逾期一天，按应付到期房价款的万分之二支付违约金。乙方逾期支付房价款超过三十天的，甲方有权解除本合同。
- 2、甲方逾期交付该房产的每逾期一天，按总房价款的万分之二支付违约金，甲方逾期交付该房产超过三十天的，乙方有权解除本合同。
- 3、如因甲方原因，导致合同无法实现，甲方承担违约金为258万元。
- 4、如因乙方原因，导致合同无法实现，乙方承担本合同总房价款25%的违约金。
- 5、如甲方无法在2014年2月10日前完成与乙方进行本合同房产权属

变更的所有相关手续，致使不能与乙方向有关行政管理部门申请办理该房产权属变更手续，或在办理该房产权属变更手续时因甲方原因不能完成权属变更，无法确保乙方顺利取得房屋所有权证和国有土地使用权证，视同因甲方原因，合同无法实现，乙方有权解除合同，甲方需按上述第三条承担违约金。

七、乙方同意所购房屋的物业服务由甲方指定的物业管理公司统一服务。

八、本合同未尽事宜，甲、乙双方可另行签订补充条款或补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力，本合同自甲、乙双方签订之日起生效。

九、本合同一式 5 份，由甲执有 2 份、乙方执有 3 份。本合同一经甲、乙双方签字盖章立即发生法律效力。



乙方（签字）：

[Handwritten signature]

合同签订时间： 2010 年 2 月 26 日



首页 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 浙江工程建设(江苏)有限公司

电子证书: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	郭慧豪	421126*****75	注册监理工程师	32104988
152	熊仰峰	320681*****12	注册监理工程师	32104386
153	赵灿成	412728*****39	注册监理工程师	32104383
154	邓方贵	362502*****10	注册监理工程师	36008756
155	徐峰	330681*****11	注册监理工程师	32104628
156	何津	320628*****11	注册监理工程师	32104677
157	韩耀军	520221*****17	注册监理工程师	32104660
158	李论	210104*****59	注册监理工程师	32105050

共158条

< 1 ... 6 7 8 9 10 11 >

前往 11 页

企业信用等级



企业信用等级

兹证明

统一社会信用代码：913201183532867969

国正工程咨询（江苏）有限责任公司

南京市高淳区淳溪街道宝塔路258号39幢10号118室

针对企业信用记录、企业素质、财务状况、发展前景以及可能出现的各种风险，结合产业现状，对其信用状况进行客观、科学、公正的评估，确定该企业资质等级为：

AAA

评级依据：Q/YDGJ001-2020企业信用评价体系标准

信用证书编号：YDGJ1699P274E854ROB
证书有效日期：2025年03月25日-2028年03月24日
中国招投标网：www.cebida.org.cn
信用公示平台：www.chinaxy315.com
信用评级机构：亚鼎国际信用评价有限公司
评级标准备案：企业标准信息公共服务平台www.qybz.org.cn



证书查询二维码



评级机构：亚鼎国际信用评价有限公司

银行资信等级

关于国正工程咨询（江苏）有限责任公司信用等级 情况的说明

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

兹证明贵司在我行的信用等级为 AAA 级别（AAA-），本信用等级系我行根据贵单位在本说明出具前与我行业务往来的情况所作评价，有效期为 2024 年 12 月 20 日至 2025 年 12 月 19 日。本信用等级仅供我行内部使用，不构成我行任何融资承诺或担保。

本说明仅供国正工程咨询（江苏）有限责任公司参与项目投标时使用。

特此说明。

中国工商银行股份有限公司南京定淮门大街支行
业务专用章
A99101043012024 年 12 月 20 日

近三年“纳税信用 A 级纳税人”

国家税务总局江苏省电子税务局

当前位置： 首页 > 公众查询 > A级纳税人名单

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号: 请输入纳税人识别号

纳税人名称: 国正工程咨询（江苏）有限责任

评价年度: 2024年度

提交

重置

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税人识别号	纳税人名称	评价年度
913201183532867969	国正工程咨询（江苏）有限责任公司	2024

共1条 1页 1/1 首页 上一页 下一页 末页 前往 页 确定

地区索引

南京市 无锡市 徐州市 常州市 苏州市 南通市

连云港 淮安市 盐城市 扬州市 镇江市 泰州市

国家税务总局江苏省电子税务局

当前位置： 首页 > 公众查询 > A级纳税人名单

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号: 请输入纳税人识别号

纳税人名称: 国正工程咨询（江苏）有限责任

评价年度: 2023年度

提交

重置

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税人识别号	纳税人名称	评价年度
913201183532867969	国正工程咨询（江苏）有限责任公司	2023

共1条 1页 1/1 首页 上一页 下一页 末页 前往 页 确定

地区索引

南京市 无锡市 徐州市 常州市 苏州市 南通市

连云港 淮安市 盐城市 扬州市 镇江市 泰州市

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号:

纳税人识别号

纳税人识别号

纳税人名称:

国正工程咨询（江苏）有限责任

国正工程咨询（江苏）有限责任

评价年度:

2022年度

▼

提交

重置

纳税信用A级纳税人名单公布栏

纳税人识别号	纳税人名称	评价年度
913201183532867969	国正工程咨询（江苏）有限责任公司	2022

共1条 1页 1/1 首页 上一页 下一页 末页 前往 页 确定

地区索引

- 南京市

无锡市

徐州市

常州市

苏州市

南通市

连云港

淮安市

盐城市

扬州市

镇江市

泰州市

在“国家企业信用信息公示系统”未列入严重违法失信名单(黑名单)

https://www.gsxt.gov.cn/%7B77F0E3114618C56781739CC224124E19EB3AF2144A9BAD8596C89F6DBC824EBC5382B49C8FD1198B99CE6C4E8669A1FF2F88F3B096713E521

点此搜索

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

登录 注册



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息

经营异常名录

严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



国正工程咨询(江苏)有限责任公司

存续(在营、开业、在期)

统一社会信用代码: 913201183532867969

注册号:

法定代表人: 刘海超

登记机关: 南京市高淳区行政审批局

成立日期: 2015年09月14日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

主办单位: 国家市场监督管理总局

地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2

业务咨询与技术支持联系方式

使用帮助

在“信用中国”网站未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体

中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先金	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远融国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京远融国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京远融国际教育咨询有限公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称:

国正工程咨询(江苏)有限责任公司

身份证号码/组织机构代码:

需完整填写

省份:

-----全部-----

验证码:

mq6k

验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 国正工程咨询(江苏)有限责任公司 相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自觉履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息,现就有关事项作出如下声明:

信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 请输入主体名称或统一社会信用代码 搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

首页 > 专项查询 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

国正工程咨询(江苏)有限责任公司 查询

查询结果

很抱歉,没有找到您搜索的数据

业主的评价材料

序号	项目名称	评价内容
1	灌南县城城乡一体化治理 PPP 项目监理	表扬信
2	交通东路东延改造提升项目监理	表扬信
3	溧水秀园二期棚户区危房改造安置工程项目监理	表扬信
4	雨花经济开发区凤汇幼儿园项目监理	满意度调查表-----满意
5	梅苑南路跨秦淮新河大桥工程监理	满意度调查表-----满意
6	大桥南路与地铁五号线交叉节点项目监理	满意度调查表-----满意
7	下车镇标准厂房监理	满意度调查表-----满意
8	高邮盐河之星项目	满意度调查表-----满意
9	国电象山 1#海上风电场二期项目监理	满意度调查表-----满意
10	神农路-恒竟路绕城公路通道工程	满意度调查表-----满意
11	下车镇 GTG2019-04 号地块标准厂房项目监理	满意度调查表-----满意
12	城东污水收集系统管网修复工程	满意度调查表-----满意
13	东善桥复建房七期项目监理	满意度调查表-----满意
14	大桥南路与地铁五号线交叉节点建设工程监理	满意度调查表-----满意
15	江宁高新区药谷片区市政工程项目监理	满意度调查表-----满意
16	机场二通道工程监理	满意度调查表-----满意
17	浦口区红枫路建设工程监理	满意度调查表-----满意
18	阿里地区独立构网型储能保供项目	表扬信
19	华电江苏常州郑陆渔光互补 115.5MW 光伏发电项目	电力安全生产标准化一级工程建设证书
20	华电江苏常州郑陆渔光互补 115.5MW 光伏发电项目	表扬信
21	黑龙江省大庆市新站镇城镇基础设施维修改造项目	表扬信
22	宿迁华豫源清洁能源公司关庙镇 100 兆瓦渔光互补发电项目	表扬信
23	海南东方 C8 场址 50 万千瓦海上风电项目	表扬信

24	源县南阳大街道路及附属设施升级改造工程	表扬信
25	苏能正镶 400MW 新能源项目	表扬信
26	内蒙古华电腾格里基地 100 万千瓦光伏发电二期工程	荣誉证书
27	张家口张北县 100 万千瓦风电项目（二号区域 65 万千瓦）	表扬信
28	内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目	表扬信

葛洲坝水务（灌南）有限公司

表 扬 信

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

贵司作为灌南县城乡一体化污水处理 PPP 项目监理单位，自工作开展以来，能组织精干人员深入一线，加班加点有序开展监理工作，面对项目建设时间紧、任务重、点多面广等困难，监理部发扬“能吃苦、能战斗”的精神，精心组织、积极与各方面沟通，有效解决现场问题，为项目建设推进进度奠定了坚实的基础，表现出了较高的专业水平和良好的服务意识。在此，对你公司的辛勤付出和努力表示真诚的感谢！

希望你们再接再厉，发扬艰苦奋斗、自强不息的工作作风，高质量完成后续建设工作。新年来临之际，预祝监理部全体员工新年快乐，工作顺利，也预祝贵司新的一年业绩蒸蒸日上。



葛洲坝水务（灌南）有限公司

2022年12月22日

表 扬 信

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

贵单位派驻我集团溧水交通东路东延（机场路-兴屏路）改造提升项目监理部全体监理人员，技术水平过硬，工作责任心强。在监理工作过程中认真执行相关施工验收规范标准，及时有效解决工程中出现的各种问题，定期、不定期与业主经常保持沟通，积极参与工程建设有关的各项协调工作。各专业监理工程师能够很好配合业主的管理工作，充分体现贵公司技术与管理水平。

在此，特对贵公司领导及派往溧水交通东路东延（机场路-兴屏路）改造提升项目监理部全体监理人员的敬业精神和热情优质服务提出表扬。

南京溧水产业投资控股集团有限公司

2021年12月6日



表 扬 信

致：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

贵公司派驻我单位溧水秀园西苑二期棚户区危房改建安置工程项目监理部全体监理人员，积极努力、热情工作，相关技术业务水平过硬，工作责任心强，组织协调能力强。在监理工作过程中认真执行相关施工验收规范标准，及时有效解决现场出现的各种问题，定期、不定期与业主沟通，参与工程建设的有关技术工作，提供技术支持；在监理工作中，积极向业主、设计单位提出合理化建议并被采纳，积极协调合作单位之间的各种问题，并能得到各方的认可。监理部全体监理人员也能够很好的配合业主的管理工作，充分体现贵公司技术与管理水平。

在此，感谢贵公司委派到我单位工程建设监理的项目监理部全体监理人员，希望在今后的合作中继续密切配合，发挥双方的优势，再创辉煌。

南京溧水中山保障房建设有限公司工程管理部

2021年12月6日



国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表

项目名称: 雨花经济开发区凤汇幼儿园项目

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平, 对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通, 认真听取意见、建议与期望, 对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉, 对业主投诉的处理是否及时, 并在规定时间内答复反馈, 处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进, 请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望, 我们深表感谢! 我们会认真对待您的每项意见、建议与期望, 并及时进行处理和反馈。

贵公司派往本项目的管理人员, 技术业务水平过硬, 工作人员责任心强, 组织协调能力强。

建议: 贵公司增加人员、设备的投入, 提高服务质量。

业主单位 (盖章)

业主代表 (签字)

职务: 工程部

联系电话: 18251878228

日期: 2022.12.30

注: (1) 请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表, 以使获得的信息真实、具体、客观;
(2) 对评价内容在相应的满意程度评价栏打“/”。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表

项目名称：梅苑南路跨秦淮新河大桥建设工程

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉，对业主投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。

业主单位（盖章）：

业主代表（签名）：

职务：项目负责人

联系电话：13338601112

日期：

注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表，以使获得的信息真实、具体、客观；
（2）对评价内容在相应的满意程度评价栏打“√”。

**国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表**

项目名称：**大桥南路与地铁五号线交叉节点建设工程**

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉，对业主投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。

业主单位（盖章）：

业主代表（签名）：

职务：**现场代表**

联系电话：**13813836617**

日期：**2022.12.16**

注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表，以使获得的信息真实、具体、客观；
（2）对评价内容在相应的满意程度评价栏打“✓”。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表

项目名称：下庄镇GYH2019-04号招拍挂地块4#、10#

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉，对业主投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。

业主单位（盖章）：

业主代表（签名）：

职务：

联系电话：

18705120781

日期：2023-1-4

注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表，以使获得的信息真实、具体、客观；
（2）对评价内容在相应的满意程度评价栏打“✓”。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表

项目名称: 高邮盐河地 A2-A3、B2-B3 地块

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉，对业主投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。

业主单位（盖章）：

业主代表（签名）：

职务：

联系电话：15298480228

日期：2022.12.27

注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表，以使获得的信息真实、具体、客观；
（2）对评价内容在相应的满意程度评价栏打“✓”。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司
业主满意度调查表

项目名称：国电象山1号海上风电场（二期）工程

序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
			满意	比较满意	一般	不太满意	不满意
1	企业总体印象	对企业形象的总体印象感觉如何。	✓				
2	服务质量的接受和总体期望	目前提供的服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务质量是否满意。	✓				
3	日常工作	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成。	✓				
4	服务质量	管理过程中是否积极主动与业主沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的问题是否积极进行协调处理。	✓				
5	业主投诉及处理	对工作开展、服务质量有无投诉，对业主投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意。	✓				

为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。

业主单位（盖章）：

业主代表（签名）：

职务：

联系电话：

日期：

注：(1)请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的业主代表填写本表，以使获得的信息真实、具体、客观；
(2)对评价内容在相应的满意程度评价栏打“✓”。

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: 神农路-恒竞路环境综合整治工程								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
顾客单位（盖章）： 顾客代表（签名）： 联系电话： 职务/职称： 日期：2021.11.10								
注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；（2）对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: 丁午镇G16 2019.04号地地村唯厂居民项目								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量的 感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投诉 统计和顾客 抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
<div style="text-align: center;">  </div>								
顾客单位（盖章）:				职务/职称:				
顾客代表（签名）: 汪远				日期: 2021.11.12				
联系电话: 18352182150								
注: (1) 请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；(2) 对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: 城东污水收集系统(雨花台区铁心桥片区)管网修复工程								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>顾客单位（盖章）:</p> <p>顾客代表（签名）: 2021.11.15</p> <p>联系电话:</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div> <p>职务/职称:</p> <p>日期:</p> </div> </div>								
<p>注：(1) 请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；(2) 对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。</p>								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: <u>东善桥复建后二期项目</u>								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>顾客单位（盖章）：</p> <p>顾客代表（签名）：<u>王明</u></p> <p>联系电话：<u>17766423789</u></p> </div> <div> <p>职务/职称：<u>项目经理</u></p> <p>日期：<u>2021.11.14</u></p> </div> </div>								
注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；（2）对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“✓”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司--顾客满意度调查表								
项目名称: 大桥南路与地铁五号线交叉节点建设工程								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> 顾客单位（盖章）： 顾客代表（签名）： 联系电话： </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div> 职务/职称： 日期： </div> </div>								
注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；（2）对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询(江苏)有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: <u>江宁高新区药谷片区市政工程项目</u>								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象(知名度、美誉度)感觉如何(包括管理、社会责任、创新、竞争优势)	√100				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平, 对服务过程和服务质量是否满意。	√100				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成;	100				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查, 并做好现场信息的反馈;	100				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通, 认真听取意见、建议与期望, 对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理;	100				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉, 对顾客抱怨和投诉的处理是否及时, 并在规定时间内答复反馈, 处理结果是否满意	100				
为促进本项目和我单位持续改进, 请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望, 我们深表感谢! 我们会认真对待您的每项意见、建议与期望, 并及时进行处理和反馈。								
顾客单位(盖章):  顾客代表(签名): <u>王塑枫</u> 职务/职称: <u>项目负责人</u> 联系电话: <u>18351751647</u> 日期: <u>2021.11.20</u>								
注: (1) 请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客(业主)代表填写本调查表, 以使获得的信息真实、具体、客观; (2) 对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司--顾客满意度调查表								
项目名称: 机场二通道								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象（知名度、美誉度）感觉如何（包括管理、社会责任、创新、竞争优势）	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平，对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成；	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查，并做好现场信息的反馈；	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通，认真听取意见、建议与期望，对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理；	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉，对顾客抱怨和投诉的处理是否及时，并在规定时间内答复反馈，处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进，请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望，我们深表感谢！我们会认真对待您的每项意见、建议与期望，并及时进行处理和反馈。								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> 顾客单位（盖章）： 顾客代表（签名）： 联系电话：19551736399 </div> <div style="text-align: right;"> 职务/职称：工程部经理（林） 日期：2021.11.22 </div> </div>								
注：（1）请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客（业主）代表填写本调查表，以使获得的信息真实、具体、客观；（2）对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

附件 1:

国正工程咨询（江苏）有限责任公司—顾客满意度调查表								
项目名称: 三浦区仁本凤路(2021年-2023年)建设工程								
类别	序号	评价指标	评价内容	满意度评价				
				满意 100-90	比较 满意 89-80	一般 79-70	不太 满意 69-60	不满意 59-0
企业 品牌 形象	1	企业/品牌 总体形象、 特征显著度	企业/品牌形象的总体印象(知名度、美誉度)感觉如何(包括管理、社会责任、创新、竞争优势)	✓				
顾客 期望和 满意度	2	对服务质量 的可接受、 总体期望	目前提供的咨询业务和服务质量是否达到了贵单位的总体期望水平, 对服务过程和服务质量是否满意。	✓				
顾客 对质量 的感知	3	对服务过程 的感知	会议纪要、工程月报、年报、专题报告以及意见、便函、文件等成果是否按时完成;	✓				
	4	对服务意识 的感知	是否按要求积极主动开展现场巡查, 并做好现场信息的反馈;	✓				
	5	对服务质量 的感知	管理过程中是否积极主动与顾客沟通, 认真听取意见、建议与期望, 对管理过程中发现的质量问题是否积极进行协调处理;	✓				
顾客 抱怨 或投诉	6	顾客抱怨投 诉统计和顾 客抱怨投诉 处理时间	对工程咨询业务和服务质量有无抱怨和投诉, 对顾客抱怨和投诉的处理是否及时, 并在规定时间内答复反馈, 处理结果是否满意	✓				
为促进本项目和我单位持续改进, 请您在下面留下宝贵的意见、建议与期望, 我们深表感谢! 我们会认真对待您的每项意见、建议与期望, 并及时进行处理和反馈。								
顾客单位(盖章):  顾客代表(签名): 姜川 联系电话: 18651057967 职务/职称: 业主代表 日期: 2021.11.23								
注: (1) 请委托对我公司本项目服务情况相对最熟悉的顾客(业主)代表填写本调查表, 以使获得的信息真实、具体、客观; (2) 对评价内容在相应的满意程度/评价栏打“√”或评分。								

大唐阿里独立储能项目部

签发人：何钱生

2024年12月10日

表扬信

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

我部新建的阿里地区独立构网型储能保供项目，自2024年08月开工建设以来，面对高原缺氧、工期紧、施工条件恶劣等诸多困难。由贵司委派的项目监理团队在总监冷雪垠同志带领下，秉承“严格监理、热情服务、敬业爱岗、敢于担当”的监理理念，严格按照合同约定，认真履行监理职责，想工程所想，急工程所急，通过强化内部管理，狠抓工程质量，严守安全红线，以忘我的工作精神和认真负责的工作态度圆满完成了阿里地区独立构网型储能保供项目施工监理任务，顺利实现了项目全容量并网投产。

在建设过程中，根据项目各专业特征提出合理监理建议，出谋划策、严格把关、坚持原则，针对易发生的安全、质量、档案等方面问题积极指导与解决，充分发挥监理团队的“传帮带”作用，使项目建设中的各项管理目标可控在控，促进项目整体稳步推进，充分体现了监理人员的专业技能水平。

在此，对贵司委派的优秀监理团队给予肯定，提出表扬！感谢他们的辛勤工作和无私奉献，感谢贵公司对项目的全力支持和卓越贡献。我们希望在未来的日子里，能够继续得到贵公司的支持，共同完成更多富有挑战性的任务。

再次向贵公司表示衷心的感谢，并祝愿他们身体健康，工作顺利！

大唐阿里独立储能项目部

2024年12月10日





CEPCA

电力安全生产标准化
Power Work Safety Standardization

证书

电力安全生产标准化一级工程项目

证书编号: CEPCA-CEPSPS24-020

项目名称: 江苏华电常州天宁郑陆镇115.5MW渔光互补光伏项目

建设单位: 华电(常州天宁)能源有限公司

工程总承包: 中国核工业华兴建设有限公司

监理单位: 国正工程咨询(江苏)有限责任公司

有效期至: 2027年12月



华电（常州天宁）能源有限公司

表扬信

致：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

贵公司所监理的华电江苏常州郑陆渔光互补 115.5MW 光伏发电项目，于 2024 年 12 月 16 日顺利实现了全容量并网运行。这一里程碑式的成就，不仅标志着我公司在新能源发展的广阔征途中迈出了坚实而有力的一步，也预示着我们在推动绿色、可持续能源发展的道路上取得了具有深远意义的阶段性胜利。为此，我们特向贵司表达由衷的感谢和崇高的敬意。

自 2024 年 5 月 13 日项目正式开工以来，面对施工环境的复杂多变以及技术层面的重重挑战，贵单位的监理团队展现出了卓越的专业素养和敬业精神。从项目初期的规划审核、设计优化，到中期的施工监督、质量控制，再到后期的验收把关、资料归档，每一个环节都凝聚了贵单位监理人员的辛勤付出与智慧结晶。特别是在光伏板安装与水下养殖系统的协调上，贵团队凭借独到的见解和创新思维，成功解决了技术瓶颈，确保了项目在高效发电的同时，不影响渔业养殖的正常进行，真正实现了“渔光互补、和谐共生”的环保理念。

在安全管理方面，贵单位更是严格把关，不仅构建了完善的安全管理体系，还定期组织安全教育培训，有效预防了各类安全事故的发生，为项目的顺利进行提供了坚实的安全保障。面对突发情况，贵单位监理团队能够迅速响应，采取有效措施，确保问题得到及时、妥善的解决，充分展现了高度的责任心和卓越的应急处理能力。

在合作过程中，贵单位团队展现出的良好沟通协作精神也让我们印象深刻。无论是与设计单位的紧密配合，还是与施工单位的协调沟通，贵单位都能以大局为重，积极促进各方协同作业，确保了项目进度的顺利推进。这种积极主动、开放合作的态度，为项目的成功实施奠定了坚实的基础。

在此，我们再次对国正工程咨询（江苏）有限责任公司在华电江苏常州郑陆渔光互补 115.5MW 光伏发电项目中的杰出贡献表示衷心的感谢！贵单位的优秀表现不仅赢得了我们的信赖与尊重，更为项目的圆满成功贡献了不可或缺的力量。未来，我们期待与贵单位继续深化合作，共同开创更多绿色、智能、可持续的工程项目，为社会的可持续发展贡献更多的价值。

最后，衷心祝愿贵公司在未来的发展中蒸蒸日上，再创辉煌！

华电（常州天宁）能源有限公司

2024 年 12 月 20 日



扫描全能王 创建

表扬信

致：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

在黑龙江省大庆市新站镇城镇基础设施维修改造项目的推进过程中，贵公司展现出了卓越的专业素养和敬业精神，在此，我们特向贵公司致以最诚挚的表扬和衷心的感谢。

在项目前期，贵公司凭借丰富的经验和敏锐的洞察力，迅速组建了专业的咨询团队深入项目现场。团队成员不辞辛劳，对项目的各项细节进行了全面、细致的勘查与评估，为项目的规划和设计提供了极具价值的数据支撑和专业建议。他们严谨的工作态度和扎实的专业知识，使得项目的初步方案得以高效、精准地制定，为后续工程的顺利开展奠定了坚实的基础。

在项目实施阶段，贵公司的咨询团队始终坚守岗位，与我们建设单位保持着密切的沟通与协作。无论是工程进度的把控、质量的监督，还是成本的管理，贵公司都提供了全方位、多层次的专业咨询服务。面对工程建设中遇到的各种复杂问题和突发情况，贵公司的团队成员总能迅速反应，凭借其深厚的专业功底和丰富的实践经验提出切实可行的解决方案，有效地保障了项目的顺利推进，避免了诸多潜在风险和损失。

特别值得一提的是，贵公司的工作人员在整个项目过程中始终秉持着高度的责任心和敬业精神。不辞辛劳地奔波于各个施工环节之间，严格按照相关标准和规范对工程进行细致入微的审查和指导。他们这种对工作一丝不苟、精益求精的态度，为整个项目团队树立了良好的榜样。

通过贵公司的不懈努力和卓越贡献，黑龙江省大庆市新站镇城镇基础设施维修改造项目得以高质量实施。如今，新站镇的城镇面貌焕然一新，基础设施得到了极大的改善和提升；道路更加宽敞平坦，附属设施更加完善美观，为当地居民的生活和出行带来了极大的便利，也为地区的经济发展注入了新的活力。这些显著的成果离不开贵公司的专业支持和辛勤付出。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司以其卓越的专业能力、严谨的工作态度和高度的敬业精神，在工程咨询领域树立了典范。我们坚信，在未来的发展中，贵公司必将继续发挥优势，取得更加辉煌的成就。我们也期待着与贵公司在更多的项目上开展合作，共同为城市建设和发展贡献力量。

再次向贵公司表示衷心的感谢和崇高的敬意！

黑龙江旭兴建设发展有限公司



表 扬 信

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

贵单位派驻我单位宿迁华豫源清洁能源公司关庙镇 100 兆瓦渔光互补发电项目监理部全体监理工程师，技术业务水平过硬、工作责任心强，在监理过程中认真履行相关职责，参与工程建设的有关技术工作，提供了技术支持。

在本年度项目光伏区建设、35KV 集电线路建设、升压站地基处理建设过程中发挥了很重要的作用。项目实施过程中，监理部能够积极配合业主对项目进行管理工作，保质保量的完成了各阶段施工任务，充分体现了“严格监理、热情服务、敬业爱岗、艰苦奋斗”的精神。项目建设中，监理部体现出认真负责的态度，项目团队始终坚持“安全第一、综合治理”自始至终坚守岗位，履职尽责的服务理念，精心策划、科学组织，很好的落实了我公司下达的各项指令和要求。

在此，感谢对贵公司委派到我单位工程建设监理的项目监理部全体监理工程师，并衷心祝愿我们在今后的工作中能精诚合作，共铸辉煌！在以后的工作中能够再接再厉，为项目并网送电交上一份满意的答卷。

宿迁华豫源清洁能源有限公司

2024 年 12 月 15 日

海南国能龙源新能源有限公司

表 扬 信

天津中北建设工程管理有限公司、国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

我司新建的海南东方 CZ8 场址 50 万千瓦海上风电项目，自 2023 年 07 月开工建设以来，面对海南常年高温、台风频发、施工条件恶劣等诸多困难。由贵司委派的项目监理团队在总监韦冬及总代吴建龙同志带领下，秉承“严格监理、热情服务、敬业爱岗、敢于担当”的监理理念，严格按照合同约定，认真履行监理职责，想工程所想，急工程所急，通过强化内部管理，狠抓工程质量，严守安全红线，以忘我的工作精神和认真负责的工作态度，圆满完成了海上升压站和陆上集控中心的施工监理任务，为工程按期投产奠定了坚实基础。

在建设过程中，根据项目各专业特征提出合理监理建议，出谋划策、严格把关、坚持原则，针对易发生的安全、质量、创优、档案等方面问题积极指导与解决，充分发挥监理团队的“传帮带”作用，使项目建设中的各项管理目标可控在控，促进项目整体稳步推进。特别在工程创优方面，倡导以样板引路，已完成实体伸缩缝、支吊架、电气接线、防火封堵等工艺亮点突出、成效显著，

得到创优咨询专家组的认可与肯定，充分体现了监理人员的专业技能水平。

在此，对贵司委派的优秀监理团队给予肯定，提出表扬！希望今后监理部在贵司强有力的支持下，继续发扬技术先导、服务至上的监理精神，合理调配资源，全力推进后续的各项监理工作，为来年顺利实现全容量并网的建设目标奉献力量，谱写新的篇章。

最后祝贵司事业蒸蒸日上，财源广进，合作共赢！

海南国能龙源新能源有限公司

2024年12月9日



表扬信

致：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

在肇源县南阳大街道路及附属设施升级改造工程建设过程中，贵公司作为该项目的监理单位，张鹏为总监带领的监理团队展现出了高度的专业素养、敬业精神和责任担当，为工程的顺利推进和高质量完成做出了重要贡献。在此，肇源县城市管理综合执法局特向贵公司表示衷心的感谢，并对贵公司在项目监理工作中的优秀表现提出表扬。

专业能力突出：贵公司监理团队成员专业知识扎实，业务能力精湛。在工程施工过程中，能够严格按照相关规范和标准，对工程质量、进度、安全等方面进行全方位、全过程的监督管理。对于施工中出现的技术难题，能够及时提出合理的建议和解决方案，确保了工程的顺利进行，体现了极高的专业水平。

工作认真负责：监理人员始终坚守岗位，认真履行职责，做到了对工程的每一个环节、每一道工序都严格把关。无论是对原材料的检验检测，还是对施工工艺的监督检查，都一丝不苟，不放过任何一个细节问题，有效保证了工程质量。在工程进度控制方面，监理团队根据项目总体进度计划，合理安排施工工序，及时协调解决影响进度的各种问题，确保了工程按时完成。

协调沟通高效：在项目建设过程中，贵公司积极协调各方关系，加强与建设单位、施工单位、设计单位等相关部门的沟通与协作。能够及时准确地传达各方的意见和要求，妥善处理各种矛盾和纠纷，形成了良好的工作合力，为工程的顺利推进创造了有利条件。

服务意识良好：贵公司始终以服务项目建设为宗旨，积极主动地为建设单位和施工单位提供优质的监理服务。在工作中，能够充分考虑各方利益，以公正、客观的态度处理问题，赢得了各方的信任和好评。

国正工程咨询（江苏）有限责任公司在肇源县南阳大街道路及附属设施升级改造工程项目监理工作中表现出色，为我县城市建设做出了积极贡献。希望贵公司继续发扬优良传统，再接再厉，为城市建设事业再立新功。



表扬信

致 国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

苏能正镶 400MW 新能源项目位于内蒙古自治区锡林郭勒盟正镶白旗伊和淖尔苏木草原深处，作为“国家大型风电光伏基地项目”，本项目的建设是落实国家发展改革委员会、国家能源局《以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地规划布局方案》、《“十四五”可再生能源发展规划》、《“十四五”电力发展规划》等政策的具体举措。

自 2024 年 6 月进场后，贵公司迅速成立以马雪霏同志为总监理工程师的项目监理部，并委派素质过硬的专业监理工程师组建团队、充实体系，全面开展现场监理工作。

从前期开工准备、设计提资出图至工程实体建设的各环节，贵公司项目监理部全体人员均以负责、专业、高效的工作原则履行监理职责，为本项目年度工作任务的基本完成发挥了监理作用。

在项目实施过程中，项目监理部严格遵循建设程序，积极响应“百年大计，安全第一，质量为本”的生产理念，高标准、严要求，将巡视、旁站、平行检验等工作落到了实处。

在此，对贵公司委派的优秀监理团队提出表扬！在项目后续实施工程中，希望项目监理团队继续发扬攻坚克难不畏难的精神，再接再厉，扎实推进现场安全文明、质量管理，向着“同地区、同类型、同时期先进水平”的工作目标，一如既往，携手共进，匠心筑造品质工程。

最后，祝贵公司事业蒸蒸日上，愿双方实现合作共赢！

锡林郭勒苏能正镶新能源有限公司

2024 年 12 月 13 日



荣誉证书

国正工程咨询（江苏）有限责任公司：

贵单位在内蒙古华电腾格里基地100万千瓦光伏发电二期工程实施期间，监理部全体员工齐心协力、攻坚克难，展现出了卓越的团队精神和专业素养。

鉴于贵单位的出色表现，特颁发此荣誉证书，以兹鼓励。

内蒙古华电腾格里绿色能源有限公司工程管理部

二〇二四年十二月二十日

表 扬 信

致：国正工程咨询（江苏）有限责任公司

张家口张北县 100 万千瓦风电项目（二号区域 65 万千瓦）2024 年 8 月开工后，贵公司迅速成立以沈绍建为总监理工程师的项目监理部，并委派得力干将进驻项目现场全面开展监理工作。

在项目建设过程中，贵公司项目监理部全体人员始终秉持着专业、严谨、负责的态度，为项目的高质量完成发挥了重要作用。9 月 11 日-11 月 24 日风机基础施工过程中，你监理部人员加强巡视检查，每道工序施工前都能做到事前控制严格把控施工质量。在大体积混凝土浇筑旁站过程中，每次安排 3 名监理人员连续作业 15 多小时，在多方共同努力下已累计完成 52 台风机基础；近期本工程已进入风机吊装作业的关键阶段，希望你监理部人员能继续克服严寒、连续作业、24 小时服务等多重困难，充分利用吊装作业的窗口期，使本工程尽快建成投产。

项目监理团队对项目的每一个环节都进行了严格细致的把控。从施工方案的审核到现场施工的监督，从原材料的检验到工程质量的验收，每一个步骤都有你们认真负责的身影。项目监理团队工作态度严谨认真，不辞辛劳，坚守在施工现场，无论是炎炎烈日还是天寒地冻，都未曾有丝毫懈怠。

贵公司提供的优质服务，让我们的项目得以按时、优质地完成，不仅达到了预期的质量标准，还在成本控制和安全管理方面取得了显著成效。

最后，祝愿贵公司蓬勃发展，期待继续合作！

张北长峡新能源有限公司

2024 年 11 月 12 日

项目部



表扬信

致：国正工程咨询(江苏)有限责任公司

2024 年度，贵公司派驻内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目 EPC 总承包项目部的技术支持人员，参与的蒙能克旗风电项目于 12 月 31 日顺利完成送电并网目标任务，值此内蒙古能源 100 万千瓦风储基地项目取得阶段性重大进展之际，内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目 EPC 总承包项目部，向贵公司派遣至该项目的全体工作人员致以最诚挚的感谢与崇高的敬意。在项目推进的每一个关键节点上，贵公司的人员都展现出了卓越的专业能力、无私的奉献精神 and 卓越的团队合作精神，为项目的顺利实施和高效推进奠定了坚实的基础。

自项目启动以来，面对复杂多变的施工环境、紧迫的时间线以及严格的技术要求，贵公司派遣的团队成员积极响应、勇于担当。从技术指导到现场管理，从质量控制到安全监督，每一位同志都充分发挥了自身的专业优势，以高度的责任感和使命感，确保了项目各项工作的有序开展。尤为值得一提的是，在项目推进过程中，面对突如其来的挑战，如极端天气影响、工期紧张等，贵公司全体员工迅速响应项目部策略，确保工程进度不受影响。

展望未来，内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目仍面临诸多挑战，但我们坚信，在贵公司的全体同仁的共同努力下，定能克服一切困难，圆满完成项目目标，共同书写我院在新能源领域的辉煌篇章。

再次感谢贵公司及其所有参与该项目建设人员的辛勤付出与卓越贡献！期待我们在内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目中携手并进，共创辉煌！

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
内蒙古能源克什克腾旗 100 万千瓦风储基地项目 EPC 总承包项目部
2025 年 1 月 3 日

