

海工设计-天津智能制造分公司临港场地分布式光伏二期项目评审细则

标段编号：2025-HGCBGXZX-ZX-GCFW-C05-0435/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审标准	投标函及投标函附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定
6	形式评审标准	投标有效期	投标截止之日起 120 日内保持有效
7	形式评审标准	联合体投标人	不接受联合体投标
8	形式评审标准	投标保证金	5万元人民币，应符合投标人须知前附表中3.4.1 条款内容及 10.3 需要补充的内容。境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。
9	形式评审标准	备选投标方案	不接受备选方案
10	形式评审标准	选择性报价	本次招标不接受选择性报价
11	形式评审标准	缺漏项报价	不允许缺漏项。
12	形式评审标准	供应商行为分析	以下情形之一的，视为投标人相互串通投标，并否决所有涉及投标人的投标：a)不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上的电子投标文件记录的“文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑 MAC地址（或“网卡序列号”）”内容任何一项一致；b)不同投标人委托同

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			一单位或者个人办理投标事宜；c)不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；d)不同投标人的投标文件异常一致或者存在2处以上一致性错误，不同投标人的投标报价呈规律性差异的项数达到报价清单的50%以上的；e)不同投标人的投标文件相互混装；f)不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
13	形式评审标准	不存在禁止投标的情形	不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形
14	形式评审标准	分包要求	不允许分包
15	资格评审标准	营业执照	投标人具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。投标人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。投标人为分公司的，提供具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。分公司与上级法人单位只可一家参与投标，同时参与投标的，投标均无效。
16	资格评审标准	业绩经验（开标环节需要信息公开）	（1）自2021年1月1日至投标截止日（业绩判定时间以竣工验收证明时间为准），投标方需提供2个合同的已完工的不低于1MW光伏发电工程施工总承包业绩或自持电厂业绩；投标方须提交业绩证明文件。（2）投标方须按规定格式提交业绩表和相关资料。业绩证明文件包括但不限于：1）合同复印件和2）服务验收证明材料（可体现为：完工报告或结算证明文件）。投标方所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：1）工程施工总承包业绩需包含：合同签署时间、项目名称、并网容量、服务内容及服务验收证明材料。完工报告或结算证明文件需体现合同甲方签字或盖章。2）自持电厂需提供备案、并网验收文件及全容量发电证明。（3）若业绩合同为年度协议，除提供年度协议合同外，还应至少提供1项已完成的订单、及订单相应的服务验收证明材料。同一个年协合同提供1项及以上订单的均算为1个有效业绩。注：订单编号或内容要与年度协议相关。（4）未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法体现满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。（5）业绩原件备查。（6）未按要求在开标阶段进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。评标阶段只评审开标阶段已公开的资质、业绩内容，对在开标环节未公开的资质、业绩内容，即使投标文件中提供了也不认可并不再进行评审。
17	资格评审标准	体系认证	投标人投标时需提交有效期内的ISO 9001质量管理体系认证、ISO 14001环境管理体系认证、ISO 45001（OHSAS18001）职业健康与安全管理体系认证证书，证书应可以在中国国家认证认可监督管理委员会网(http://www.cnca.gov.cn/)核实。投标人的安全生产许可证和体系认证证书如在换证阶段，需提供由换证机构出具或官方网站发布的正在办理换证业务的说明。
18	资格评审标准	企业资质1（开标环节需要信息公开）	投标人应具备有效的住建部门颁发的电力工程施工总承包资质三级或以上资质，并可在全国建筑市场监管公共服务平台网站(https://jzsc.mohurd.gov.cn/)核实。投标时需提交原件扫描件（原件备查）。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
19	资格评审标准	企业资质2（开标环节需要信息公开）	投标人投标时提供有效的国家或地方能源局颁发的承装（修、试）电力设施许可证承装类四级或以上资质且承修类四级或以上资质且承试类四级或以上资质。
20	资格评审标准	企业资质3（开标环节需要信息公开）	投标人需具有有效的安全生产许可证，并可在全国工程质量安全监管信息平台（ https://zlaq.mohurd.gov.cn/ ）核实，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
21	资格评审标准	QHSE证书	投标须承诺，施工前办理海洋石油工程股份有限公司承包商QHSE资质证书，需提交材料依据海洋石油工程股份有限公司承包商质量健康安全环保资质申请相关规定办理，如不能办理，招标人有权终止合同。办理QHSE流程详见x《海洋石油工程股份有限公司承包商QHSE资质证书申办流程》附件x-1《承包商QHSE资质审查表》附件x-2《承包商QHSE资质申请资料清单》。
22	资格评审标准	公开信息要求	投标人务必确保开标环节“资质”、“业绩”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质”、“业绩”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。在开标环节，投标人应确认公开的资质、业绩信息是否与投标文件中一致。如不一致，投标人可在开标页面对话框工具中补充开标环节未公示但投标文件中已提供的资质、业绩，上述投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求。
23	响应性评审标准	工作范围	投标方应承诺：必须响应招标文件中的工作界面。
24	响应性评审标准	项目管理及人员在岗要求	投标方应承诺：施工中成立专门的项目组，选派具有丰富经验的项目管理经验的人员担任项目负责人和主要岗位人员，直接负责本项目的各项工作。项目组的主要人员在项目执行期间应保持稳定，以保证工作的连续性，项目组的主要人员一经确认，未经招标人代表事先同意，不能随意更换。
25	响应性评审标准	现场施工注意事项	投标方应承诺：完全理解和严格执行招标方的施工作业程序和安全规定，现场施工应严格按照批准的方案进行，任何方案和设计上的修改应先征求招标方的同意方可实施；
26	响应性评审标准	对投标方的基本要求	投标方应承诺：熟练掌握相关分布式光伏二期项目建设技术要求，并根据业主要求制定专业、合理、高性价比的配置方案、施工方案，并且具备能力、实力完成施工方案；主要材料设备如逆变器、防逆流装置、并网柜、直流电缆、交流电缆等需满足招标文件要求。
27	响应性评审标准	投标方责任	投标方应承诺：若因投标方技术能力、管理水平、品控能力、资金实力等原因，造成施工进度不能满足项目计划要求，或造成停产，产成的损失将由投标方全部承担；在停产施工阶段，若因投标方原因造成的工期延误，产成的损失将由投标方全部承担。
28	响应性评审标准	人员要求	投标方应承诺：投标方售后服务应及时有效，在接到用户故障信息后8小时内响应

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			, 48小时内到现场解决问题。
29	响应性评审标准	产品寿命	投标方应承诺：所供设备应满足该项目的使用条件，不低于25年使用寿命。
30	响应性评审标准	项目管理人员经验	投标方投标时提供：项目负责人（1名），（1）具备建设行政主管部门颁发的在有效期内的机电工程专业《中华人民共和国二级建造师注册证书》或《中华人民共和国一级建造师注册证书》，注册单位为投标人，并可在建造师核查网页查询： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person ；若证书为《中华人民共和国一级建造师注册证书》，根据建办市〔2021〕5号规定，一级建造师打印电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该电子证书无效，超出使用时限的电子证书无效，投标时需相应证书。（2）具有有效的安全生产考核合格证（B证），并可在安全生产考核合格证（B证）核查网址查询： https://zlaq.mohurd.gov.cn/fwmh/bjxcjgl/fwmh/pages/construction_safety/qyaqscglry/qyaqscglry 。投标人投标时需承诺：项目经理在本项目施工期间无其他在建项目。上述人员提供投标截止日前，近5个月（含当月）内连续3个月的由投标人缴纳的社保证明。
31	响应性评审标准	项目技术、安全人员	投标方应承诺：技术负责人具有电气或电力工程专业中级及以上职称。专职安全生产管理人员具有安全生产考核合格证（C证），且在有效期内。
32	响应性评审标准	工期要求	投标方应承诺：满足以下工期要求： 合同签订后5日内完成车棚所需施工材料备料、所有材料及安装施工人员等需动员到现场、并完成车棚安装及报验工作。 2025年8月30日前完成全部项目并网发电，2025年9月15日前完成机械完工验收，2025年10月15日完成试运行、工程移交生产。
33	响应性评审标准	人员特种作业证书	投标方应承诺：人员需持有高/低压电工特种操作作业证书，且在有效期内。
34	响应性评审标准	施工组织方案	投标方应提供：符合项目要求的完善的项目施工方案。
35	响应性评审标准	质量控制方案、质量保证计划	投标方应提供：质量控制方案及质量保证计划。
36	响应性评审标准	技术偏离表	如有技术偏离，请填写技术偏离表，填写1个视为1项偏离。如无偏离视为所有技术规格书中内容均响应。
37	响应性评审标准	安全措施	投标方应提供：结合具体项目制定合理可行的施工及调试安全措施。
38	响应性评审标准	一般评审条款偏离	响应性评审中，除了以上加星号的条款外，招标文件中的其他条款均为一般条款，一般条款偏离超过【3】项（不包含【3】项）（含合同条款，标准合同格式按二级条款记为一项偏离，如：9.3，未提出合同条款偏离视为完全响应合同条款），视

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			为响应性评审不合格。
39	响应性评审标准	不平衡报价	<p>投标人应遵循诚实信用的原则，进行合理报价。如出现不平衡报价，评标委员会应要求该投标人进行澄清。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其投标将被拒绝。发起不平衡报价澄清的原则为：</p> <p>1.判断不平衡报价情形包括但不限于，原则上同类规格型号产品的大规格（包含截面积、长度、口径、壁厚、压力等级）单价应高于小规格单价；与厂家指导价或政府指导价（例如当地最低工资标准）存在明显差异等。</p> <p>2.每个行项目分项或子项报价以所有投标人的对应分项或子项报价的算术平均值为基数，差值绝对值大于等于40%；且投标人所投不平衡报价的行项目分项或子项占总分项或总子项的比例大于或等于40%。</p>
40	响应性评审标准	报价要求	<p>1) 投标人应按“附件：分项报价明细表”规定的格式及内容要求进行报价，不得修改分项报价表内容，不得有缺漏项，否则其投标将被拒绝。</p> <p>2) 如果行项目内容与分项报价表不一致，以分项报价表为准。</p>
41	响应性评审标准	税费偏离调整	<p>1、对于投标人未按照招标文件要求的税率（小规模纳税人税率除外）开展报价或投标人所报税率明显与国家税率要求不符的，按照招标文件要求税率或国家要求的正确税率，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。</p> <p>2、对于由于投标人未按照含增值税价格=不含增值税价格*（1+税率）的计算方式正确计算不含税及含税价格的，按照正确计算公式，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。</p>
42	响应性评审标准	投标报价有算术错误修正	<p>投标文件价格按以下规定修正：</p> <p>a.投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准；</p> <p>b.大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准；</p> <p>c.单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价；</p> <p>d.总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。</p> <p>同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，即按照上述a至d项的顺序，逐项进行修正。</p> <p>评标委员会应请投标人澄清确认修正后的报价,投标人不确认的,其投标无效。</p>
43	响应性评审标准	缺漏项报价	投标报价不允许缺漏项，否则将导致投标被否决。
44	响应性评审标准	低于成本报价	评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
45	价格评审	是否需要评分：不 需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则 ：评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	
46	价格评审	是否需要评分：不 需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则 ：评标价=算数修正 投标报价	