

# 海油工程清管类产品品类协议评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-8270/01

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	与营业执照一致
5	形式评审标准	投标函签字盖章	有法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）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	备选投标方案	本次招标不接受备选方案
7	形式评审标准	选择性报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价
8	形式评审标准	投标保证金	投标保证金金额：CNY60000元（大写：陆万元整）或保函。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	供应商行为分析 查询	有以下情形之一的，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；或者 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。
10	形式评审标准	是否接受联合体 投标	不接受

序号	评审环节	评审因素	评审标准
11	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
12	形式评审标准	投标货币	CNY
13	形式评审标准	投标人不得存在的其他情形	不得存在投标人须知1.4.3规定的任何一种情形
14	资格评审标准	营业执照	<p>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）。</p> <p>a、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）。</p> <p>b、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（授权该分公司投标），认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，不认可同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩，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。</p>
15	资格评审标准	制造商要求	<p>投标人应为本次投标所投清管球和收发球筒产品的制造商，不允许通过外协、代加工、贴牌的方式生产，不接受代理商或贸易商投标；本次接受制造商的母公司或制造商全资的销售公司或制造商控股的销售公司参与投标，此类投标人视为制造商；投标时需提交相应的证明文件。同一制造商仅允许一家投标人参与投标，否则相关的所有投标将被否决。</p>
16	资格评审标准	关联关系	<p>如出现不同投标人的负责人为同一人或存在控股、管理关系的情况，相关投标均无效，招标人随时有权做出拒绝投标、取消投标资格、取消授标、不签订合同或在合同签订后终止合同等决定，相关投标人须无条件接受，且由此做出的任何损失由对应投标人承担。</p>
17	资格评审标准	体系认证	<p>投标人投标时须具备有效的GB/T19001（ISO9001）质量体系认证证书或API Q1证书，并可在中国国家认证认可监督管理委员会网站(<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>)核实。如果有国家相关部门发布的最新体系标准，以最新体系标准为准。投标时需提交原件扫描件（原件备查）。注：如所投货物的制造商提供的质量管理体系认证证书是国外第三方认证机构颁发的，则网站查询不适用。</p>
18	资格评审标准	特种设备证书（开标环节需要进行信息公开）	<p>投标人本次投标所投产品的制造商须具有有效的国家市场监督管理总局颁发的《中华人民共和国特种设备生产许可证》，许可项目：压力容器制造，许可子项目：大型高压容器（A1）或其它高压容器（A2）或中、低压容器（D）。投标时需提交证书原件扫描件（原件备查）。招标人、招标代理机构及评标委员会有权通过国家市场监督管理总局全国特种设备公示信息查询平台（<a href="http://cnse.e-cqs.cn/info-pub/pub">http://cnse.e-cqs.cn/info-pub/pub</a>）进行核实。如投标人的投标文件与核实结果不符，评标委员会有权否决其投标。</p>
19	资格评审标准	业绩要求（开标	2019年1月1日至投标截止日（以合同或订单签署时间为准），投标人所投产品的制

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		环节需要进行信息公开)	<p>造商应具有至少1个清管球和收（或发）球筒产品的供货业绩。投标人须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括但不限于：1) 合同扫描件和2) 到货验收材料。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间或订单签署时间、合同签署页（应有双方签署或盖章）、制造商名称、货物名称及到货验收材料（至少包含：货物验收单或结算清单或对应的结算发票（如有清单须提供，须体现发票号；发票需包含合同号或订单号或货物名称或买方卖方信息，且与合同或订单一致）或买方接收证明或调试验收证明。若业绩为订单，需提供对应的协议扫描件、订单扫描件及订单相应的到货验收材料。货物验收单或结算清单至少应有合同甲方签字或盖章。订单编号或内容应与年度协议相关联。</p> <p>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。</p>
20	资格评审标准	信息公开要求	<p>投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息”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、业绩信息”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。所有投标人逐一确认公开的资质、业绩信息是否与投标文件中一致。如不一致，投标人可在开标环节提出，将开标环节未公开但投标文件中已提供的资质、业绩在对话框中公开，上述投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求，招标项目经理如实记录并提交评标委员会评审</p>
21	响应性评审标准	交货期	<p>订单签订后30天内将全部货物送到指定仓库或项目现场。</p>
22	响应性评审标准	交货期偏离	<p>投标响应交货期超过招标要求交货期7日，视为非实质性响应招标，其投标将被拒绝。</p>
23	响应性评审标准	交货地点	<p>包含但不限定海工天津地区/山东地区/广东地区的项目现场、仓库或中国大陆境内项目现场。</p>
24	响应性评审标准	异议及投诉相关要求	<p>投标人承诺异议投诉事宜遵照附件“异议及投诉相关要求”执行。</p>
25	响应性评审标准	投标承诺书	<p>投标人应仔细阅读本招标文件中“投标承诺书”相关内容。签署后的“投标承诺书”将作为投标文件的一部分。未签署或投标文件中没有“投标承诺书”，其投标将被拒绝。</p>
26	响应性评审标准	现场核查	<p>招标人保留通过现场考察等方式核查投标人响应招标文件实质内容真实性的权利；招标人有权对推荐中标候选人进行现场核查，投标人须配合招标人组织的现场核查，是否进行考察由招标人进行确定。</p>
27	响应性评审标准	财务要求	<p>投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2021-2023年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表。投标人为分公司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年度财务会计报表。</p>
28	响应性评审标准	合同条款响应	<p>接受合同中的全部条款，若有偏离，应在合同偏离表中逐条列出，每提出一项合同</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			偏离（例如：3.1、3.2，的偏离都分别记为一项偏离），均视为1项商务条款偏离，未提出合同条款偏离视为完全响应合同条款
29	响应性评审标准	价格固定	投标报价表中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。以可调整的价格提交的投标将作为非响应性投标而予以拒绝。
30	响应性评审标准	报价要求	1、货到指定地点价，包括但不限于：海工天津地区/山东地区/广东地区的仓库或中国大陆境内项目现场，包括但不限于：货款、增值税等各种税费、服务费、包装费、取证费、保险费及至最终目的地运费等所有费用。 2、投标人应按照招标文件附件“投标报价分项明细表”格式和要求进行报价，不得任意修改，否则投标无效。请将上述物资总价折算至中国海油供应链数字化平台上“开标一览表”，总价必须一致，否则投标无效。合同以上述“投标报价分项明细表”中的设备明细进行签署。价格评议时以“投标报价分项明细表”内容为准。投标人应遵循诚实信用的原则，应进行合理报价，价格不合理情况由评标委员会进行澄清，如出现不均衡报价或投标人对低于成本且无合理解释的恶意报价竞标，其投标将被拒绝。；若在合同执行阶段发现存在不均衡报价情形则招标人有权不按主辅协议执行比例要求执行。不均衡报价评判标准：相同产品若磅级相同，其单价应随尺寸的增加而增加，若尺寸相同，其单价应随磅级的增加而增加。若出现违反上述规律的情形，将视同为不均衡报价。
31	响应性评审标准	报价税率	13%
32	响应性评审标准	质量保证期	乙方所提供产品的质量保证期为货物到达《订货确认单》指定的地点并验收合格后24个月。若甲方所订货物将服务于工程项目，乙方产品的质量保证期结束时间应至少与甲方实际订货工程项目的质保期一致。具体质保期限要求，将在《订货确认单》体现。（甲方工程项目质保期一般为工程项目机械完工后12个月，最终以实际工程项目质保期要求为准），并不以协议有效期终止而终止。
33	响应性评审标准	付款方式	乙方按照各订单要求按期将订单货物运到甲方指定地点，并将协议规定的全部文件、证书交至甲方后，甲方在【7】日之内对数量和外观进行验收，经甲方签署验收报告后，【45】日内付清该订单金额的【100】%。甲方在货款支付期内若发现货物的质量、规格、数量、证书等与本协议规定不符或缺少必要的文件、数据，甲方将有权延长付款期限，待双方协商解决后重新计算付款期限。
34	响应性评审标准	使用法律和仲裁	适用民法典，由天津仲裁委员会仲裁解决纠纷。
35	响应性评审标准	投标报价有算术错误修正	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； b.大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准； 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； 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。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			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。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。
36	响应性评审标准	投标报价缺漏项	投标报价不允许缺漏项，否则将导致投标被否决。
37	响应性评审标准	其他	不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其它条款和要求。
38	响应性评审标准	一般商务条款偏离	除了以上加星号的商务条款外，招标文件中的其他商务条款（含合同条款，如合同条款22.1）均为一般商务条款，一般商务条款偏离超过3项（不含3项），视为商务评议不合格。
39	响应性评审标准	证书要求	投标人投标时承诺随货提供所投产品的产品合格证；产品试验报告；材质证书；其他按照规范需要提交的证书。
40	响应性评审标准	硬质泡沫光体清管器主要技术参数	投标人投标时承诺：清管器过盈量 3%~5%，耐压 20MPa，密度 280~350 kg/m <sup>3</sup> ，拉伸率 150~200%，压缩变形 30%~45%，耐磨 2/100mm/km，工作温度 -30~100℃，尺寸误差 ±1%，表面粗糙度 Ra0.4，通过弯头曲率半径 R=1D，成型工艺 搅拌：抽真空下高速搅拌。浇筑成型：在一定压力下，浇注成型。
41	响应性评审标准	中密度泡沫吸水清管器主要技术参数	投标人投标时承诺：清管器过盈量 3%~5%，耐压 4MPa，密度 100~200 kg/m <sup>3</sup> ，拉伸率 150~200%，压缩变形 30%~45%，耐磨 2/100mm/km，工作温度 -30~100℃，尺寸误差 ±1%，表面粗糙度 Ra0.4，通过弯头曲率半径 R=1D，成型工艺 搅拌：抽真空下高速搅拌。浇筑成型：在一定压力下，浇注成型。
42	响应性评审标准	低密度泡沫吸水清管器主要技术参数	投标人投标时承诺：清管器过盈量 3%~10%，耐压 4MPa，密度 30~50 kg/m <sup>3</sup> ，拉伸率 150~200%，压缩变形 30%~45%，耐磨 2/100mm/km，工作温度 -30~100℃，尺寸误差 ±1%，表面粗糙度 Ra0.4，通过弯头曲率半径 R=1D，成型工艺 搅拌：抽真空下高速搅拌。浇筑成型：在一定压力下，浇注成型。
43	响应性评审标准	直板清管器主要技术参数	投标人投标时承诺：清管器过盈量 3%~5%，耐压 20MPa，直板硬度 HA 78~85，通过弯头曲率半径 R=1D，允许管道变形 15%，耐磨 2/100mm/km，工作温度 -30~100℃，尺寸误差 ±1%，表面粗糙度 Ra0.1，导向板 2块，密封板 4块，成型工艺 搅拌：抽真空下高速搅拌。浇筑成型：在一定压力下，浇注成型。硫化：高温下二次硫化。
44	响应性评审标准	测径板主要技术参数	投标人投标时承诺：投标人投标时承诺：测径板厚度 3-10mm，直径 0.95~0.97海管最小内径，开缝 45度倒角，切口深度 1"，两切口间距 1"，材质 纯铝，尺寸误差 ±0.5%。
45	响应性评审标准	钢刷主要技术参数	投标人投标时承诺：钢刷过盈量 1%~2%，钢刷硬度 HRC 43~48，丝径 0.2~0.4mm，单片厚度 30~50mm
46	响应性评审标准	屈曲探测器主要技术参数	投标人投标时承诺：屈曲探测器外径根据项目实际核算，耐压 20MPa，测量板油漆颜色 喷涂黄色油漆，测量板材质 铝制，允许管道变形 15%，耐磨

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			2/100mm/km，工作温度 -30 ~ 100 ，尺寸误差 ±1%，测量板 2块，成型工艺搅拌：抽真空下高速搅拌。浇筑成型：在一定压力下，浇注成型。硫化：高温下二次硫化。
47	响应性评审标准	球筒要求	投标人投标时承诺：设备锻件应按NB/T 47008-2010《承压设备用碳素钢和低合金钢锻件》进行制造、检验和验收；设备所使用GB6479钢管硫含量应不大于0.02%；主要受压元件需要做0 冲击试验，冲击功的平均值不小于31J，单个最小值不小于24J；设备筒体内表面应光滑，无任何阻碍清管球通过的突起；接管插入端与筒体内表面齐平，焊缝圆滑过渡；表面处理Sa 2.0,设备外表面涂防锈底漆二遍；球筒配置的螺栓具有防腐性能，表面PTFE处理；球筒为快开盲板或普通法兰形式。
48	响应性评审标准	图纸要求	投标人投标时承诺：订单签订后5日内提供CAD可编辑图纸供审核。
49	响应性评审标准	产品要求	投标人投标时响应：提供的物资及配件是全新的，未使用过的，采用的是优质材料和先进工艺，并在各方面符合合同规定的质量、规格和性能。投标人所供物资及配件在质保期内，由于投标人设计、材料或工艺等原因所造成的缺陷或故障，投标人免费负责修理或更换有缺陷的物资及配件。质保期内，当投标人所供物资及配件出现异常时，需在48小时内到达招标方现场。投标人从其他厂商采购的物料，一切质量问题应由投标人负责。
50	响应性评审标准	运输要求	投标人投标时响应：提供的物资及配件的包装，做好防碰、防震、防潮保护，以方便日常使用过程中的运输、存储及维护。包装为硬质材料，有高等级的防护措施。投标人负责物资及配件的运输，安全完好地运送招标方所指定的场地。
51	响应性评审标准	资料清单	投标人投标时响应：应提供不少于招标方要求的资料，包括但不限于下列资料：清管器及球筒签字版图纸；技术要求书中要求的其他资料。
52	响应性评审标准	验收要求	投标人投标时响应：到货后由招标方组织人员在招标方场地（或招标方指定的场地）进行验收。验收包括但不限于下述内容：外观尺寸、质量检查，种类及数量检查接收，文件资料检查接收。
53	响应性评审标准	其他要求	其它未尽事宜按照招标技术文件执行。
54	响应性评审标准	一般技术条款偏离	除了以上加星号的技术条款和招标文件中的其他技术条款均为一般技术条款，投标人应明确提出一般技术条款的偏离，偏离表之外的内容视为满足招标文件要求。一般技术条款偏离合计超过【2】项（不含2项），视为技术评议不合格。
55	投标报价评审	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	

序号	评审环节	评审因素	评审标准
56	投标报价评审	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	