

海油工程-单价-磨料品类年度供货协议评审细则

标段编号：26-CNCCC-HW-GK-2047/01

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	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	形式评审标准	投标人名称	与营业执照一致
6	形式评审标准	投标函签字盖章	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。
7	形式评审标准	备选投标方案	不允许。
8	形式评审标准	联合体投标人	不允许。
9	形式评审标准	分包要求	不允许。
10	形式评审标准	投标有效期	自投标文件递交截止之日起120天
11	形式评审标准	投标保证金	有，并符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项规定及招标文件投标保证金保险相关补充规定。境内投标人以电汇形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。
12	形式评审标准	围标串标	有以下情形之一的，且投标人不能合理说明的，视为投标人相互串通投标，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，且投标人不能合理说明的，例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上记录的文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑的MAC地址内容任何一项一致的；不同投标人的投标文件作者名称（除Admin、经确认为系统自动生成的作者名称）异常一

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			致，且投标人不能合理说明的；b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；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投标文件上传IP地址异常一致且不属于中国海油网络IP范围，且投标人不能合理说明的。c) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人，且投标人不能合理说明的。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，且投标人不能合理说明的。e) 不同投标人的投标文件相互混装，且投标人不能合理说明的。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，且投标人不能合理说明的。
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	无价格标出现投标报价	若无价格标出现投标报价，则否决相应投标。
15	形式评审标准	投标承诺书	投标人应按第六章投标文件构成中附件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
16	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（授权该分公司投标和签订合同），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。
17	资格评审标准	关联关系	如出现单位负责人为同一人或者存在控股、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，且由此造成的任何损失由投标人承担。
18	资格评审标准	质量体系认证证书	投标人所投产品的制造商须具备有效的GB/T19001（ISO9001）质量体系认证证书（认证范围需包括金属磨料或钢砂或钢丸或耐磨件的加工或生产或制造），国内认证机构签发的证书应可在中国国家认证认可监督管理委员会网站，并可在中国国家认证认可监督管理委员会网站(http://www.cnca.gov.cn/)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。
19	资格评审标准	业绩要求（开标环节需信息公开）	1) 2021年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有1个合同的金属磨料或钢砂或钢丸或耐磨件的供货业绩。2) 投标人须提交相关业绩证明文件。业绩证明文件至少包含：（1）合同和（2）到货验收材料。（1）合同应至少体现以下内容：合同首页、合同签署时间、合同签署页（国内贸易合同应有双方盖章

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			，国际贸易合同应有双方签字或盖章)、货物名称。(2)到货验收材料至少包括以下内容之一，买方接收证明或买方调试验收证明或买方到货验收单或增值税发票或其他可以证明合同项下货物已经到货验收的有效证明材料；如提供增值税发票扫描件作为证明文件的，发票总金额应至少达到合同或订单金额的80%及以上，发票信息应包含发票号、产品名称以及发票清单(如有)。3)若业绩合同为无固定总价协议，除提供协议外，还应提供相应的订单及与订单对应的到货验收材料，订单内容或编号应与协议相关联。同一个协议下提供1个或以上的订单及与订单对应的到货验收材料均算为1个业绩。4)如业绩合同买方与投标人及所投产品制造商之间具有关联关系(指与投标人及所投产品制造商为同一法人或具有控股关系)，则上述合同业绩不接受。5)未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。
20	资格评审标准	投标人属性	本次招标不接受代理商、贸易商投标。投标人应至少为本次所投物资(钢丝切段和强化钢丸和铸钢丸和不锈钢磨料和铸钢砂)的制造商，即氧化铝、氧化铝砂、石榴石可为外购产品。制造商的母公司、全资销售公司、控股销售公司或隶属于同一集团的销售公司，视为制造商，投标时需提供的证明文件。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。证明投标人为所投物资制造商的证明材料如下：需符合招标文件要求的质量体系认证证书。
21	资格评审标准	信息公开	投标人务必确保开标环节“业绩信息”中公开的业绩内容与投标文件中提供的业绩内容一致。未按要求在开标环节“业绩信息”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。所有投标人逐一确认公开的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。
22	响应性评审标准	交货期	在收到买方订单后14天完成交货。投标人无偏离视为响应
23	响应性评审标准	交货地点	海油工程天津智能制造分公司施工场地、海油工程青岛公司施工场地、海工珠海施工场地。投标人无偏离视为响应
24	响应性评审标准	异议与投诉要求	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。投标人无偏离视为响应
25	响应性评审标准	投标承诺	<p>投标人需承诺响应如下投标承诺内容(无偏离视为响应)：</p> <p>投标人承诺在参与本项目投标活动中，严格遵守国家法律法规和中国海洋石油集团有限公司供应商管理相关规定，并作出如下承诺：</p> <p>1. 投标人和授权投标代表将严格遵循公开、公平、公正、诚实守信的原则，不向招标人或评标人员行贿、不与招标人或代理机构串通以谋取中标，依法依规参与本项目投标。</p> <p>2. 投标人本次投标所提供的一切资料都是真实、有效、合法的。</p> <p>3. 投标人和授权投标代表在本项目招标投标活动中，不存在与其他投标人串通谋取中标的情况。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>4. 投标人知晓，在本项目中如出现不同投标人的单位负责人为同一人、存在控股或管理关系的情况，相关投标将均被否决（具体参考《中华人民共和国招标投标法实施条例》第三十四条）。</p> <p>5. 投标人如被查实在本项目投标活动中存在串通投标、弄虚作假、行贿招标人或评标人员等违法违规行为，我单位及授权代表将承担相关法律责任。</p> <p>6. 投标人承诺，如对本项目招标投标活动提出异议和投诉，将按照相关法律法规和招标文件规定，通过正规方式和渠道提出，并遵照附件《异议及投诉相关要求》执行。</p> <p>7. 投标人承诺满足招标文件中所有关于承诺项的内容。如果有偏离的，将在商务技术偏离表中列明。未在偏离表中列明的，表示无偏离。</p> <p>8.除总价合同以外的招标类型，投标人承诺，中标通知书发出后15天内，按照附件《物资品类资料收集要求》提供相关资料。</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。投标人无偏离视为响应</p>
27	响应性评审标准	付款方式	<p>本协议价款，将按照下述付款进度支付：甲方在所购货物到达指定交货地点，经验收符合合同要求并收到乙方出具的正本全额增值税专用发票后45日内付100%合同总价。乙方提交发票的信息与合同中的收款单位、银行账户（包括银行账户名称、账号、开户行）等信息必须保持一致。乙方不得随意更改，否则影响付款的后果由乙方自行承担。投标人无偏离视为响应</p>
28	响应性评审标准	投标货币	CNY
29	响应性评审标准	价格调整公式	<p>金属磨料合同单价（定义为P0，即磨料协议供货明细及价格表中的金属磨料价格）为固定单价，金属磨料订货价格按照如下公式执行，非金属磨料价格不变：投标人无偏离视为响应</p> $P=P0+(T2-T1)$ <p>其中：P-金属磨料订货含税单价 P0---金属磨料协议签署含税单价 T1---开标日的前一个自然月（如2026年4月20日开标，即为2026年3月）的废钢指数月指数×1元/吨（基准价格） T2---订货日前一个自然月（如2026年8月20日订货，则为2026年7月）的废钢指数月指数×1元/吨。（订货日以甲方经办人将协议物资需求邮件给乙方经办人日期为准）</p> <p>T1、T2具体参照：“我的钢铁网”发布的普钢“废钢指数-月指数”（网址为：https://index.mysteel.com/xpic/detail.html?tabName=fg）</p>
30	响应性评审标准	质保期	<p>投标人承诺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12个月。投标人无偏离视为响应</p>
31	响应性评审标准	协议有效期	<p>1.此次招标签署单价协议，协议有效期为合同生效之日起【3】年“1+1+1”。在协</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>议合作期限内，乙方同意在协议执行的第9个月和第21个月，甲方有权对卖方协议履行情况进行综合评估，该评估为本协议中买方独有的权利。如果该评估结果未达到“优秀”，甲方有权在开始评估的一个月内以书面形式通知卖方终止本协议，且不承担任何违约赔偿责任，乙方须无条件接受。2.若乙方在协议履行过程中的产品质量情况、服务情况、对甲方要求的响应情况等不满足本协议要求，且经过甲方书面通知后仍然出现前述情况，甲方有权随时终止本协议，且不承担任何赔偿责任，乙方须无条件接受。3.若如前两款（1、2）所述，甲方终止本协议，乙方不得向甲方要求任何形式的补偿。若因此给乙方造成损失，由乙方自行承担，甲方不承担任何赔偿责任。在协议终止前，如因乙方原因给甲方造成损失，在协议终止后，乙方仍需向甲方承担全部赔偿责任。4.本协议有效期内，因货物所服务甲方项目未完工，则顺延本协议直至相关项目完工。5.语言：除协议另有规定外，本协议文件均用中文书写。6.修改：修改或变更本协议条款和内容，应由双方法定代表人或委托代理人签字并盖章后生效。7.补充：本协议未尽事宜经双方友好协商并达成共识后，应由双方签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。未达成补充协议的，应按照《民法典》规定执行。8.文本：本协议文本包括但不限于本协议条款、附件。本协议一式【两】份，买方【一】份，卖方【一】份，具有同等的法律效力。</p> <p>。 投标人无偏离视为响应</p>
32	响应性评审标准	适用法律和仲裁	适用民法典，由天津仲裁委员会仲裁解决纠纷。 投标人无偏离视为响应
33	响应性评审标准	资格审查资料《基本情况表》	投标人须在投标文件资格审查资料《基本情况表》中完整、清晰、准确填写‘基本账户开户银行’及‘基本账户银行账号’中的相关信息。
34	响应性评审标准	商务其他	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。
35	响应性评审标准	一般商务指标偏离数量	除了上述商务条款外，招标文件中的其他商务条款均为一般商务条款（含合同条款，例如合同第5.1款偏离，则视为1项偏离），一般商务条款偏离超过5项（不含5项），视为商务评议不合格。
36	响应性评审标准	主要技术参数-合金钢砂、钢丸磨料1	投标人在投标时需承诺满足：产品不能存在锈蚀、结块现象，应全部为新钢砂钢丸，禁止掺杂旧钢砂钢丸和翻新钢砂钢丸。 投标人无偏离视为响应
37	响应性评审标准	主要技术参数-合金钢砂、钢丸磨料2	<p>投标人在投标时需承诺满足以下化学指标：</p> <p>1、钢丸的化学指标（质量百分比） 碳含量为0.10%至1.20%，硅含量为0.10%至1.20%，锰含量为0.35%至1.50%，硫含量不大于0.02%，磷含量不大于0.02%，铬含量为0.30%至1.50%，镍含量为0.001%至0.10%，铜含量为0.05%至0.20%。</p> <p>2、合金钢砂的化学指标（质量百分比） 碳含量为0.80%至1.20%，硅含量为0.40%至1.20%，锰含量为0.60%至1.20%，硫含量不大于0.02%，磷含量不大于0.02%，铬含量为0.60%至1.60%。</p> <p>投标人无偏离视为响应。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
38	响应性评审标准	主要技术参数-合金钢砂、钢丸磨料3	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、1、1.3项）。投标人无偏离视为响应
39	响应性评审标准	主要技术参数-强化钢丸磨料1	投标人在投标时需承诺满足：确保产品表面光亮、无油无锈，不能存在锈蚀、结块现象。且是全新磨料。投标人无偏离视为响应
40	响应性评审标准	主要技术参数-强化钢丸磨料2	投标人在投标时需承诺满足以下化学指标： 强化钢丸的化学指标（质量百分比）： 碳含量为0.45%至0.85%，硅含量为0.15%至0.35%，锰含量为0.30%至1.30%，硫含量不大于0.05%，磷含量不大于0.04%。投标人无偏离视为响应。
41	响应性评审标准	主要技术参数-强化钢丸磨料3	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、2、2.3项）。投标人无偏离视为响应
42	响应性评审标准	主要技术参数-氧化铝砂磨料1	投标人在投标时需承诺满足以下化学指标： 氧化铝砂（一级棕刚玉）的化学指标（质量百分比）： 三氧化二铝（Al ₂ O ₃ ）含量不小于95%，三氧化二铁（Fe ₂ O ₃ ）含量不大于0.5%，二氧化钛（TiO ₂ ）含量不大于3.5%，二氧化硅（SiO ₂ ）含量不大于1.5%，氧化钙（CaO）含量不大于0.45%。投标人无偏离视为响应。
43	响应性评审标准	主要技术参数-氧化铝砂磨料2	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、3、3.2项）。投标人无偏离视为响应
44	响应性评审标准	主要技术参数-石榴石磨料1	投标人在投标时需承诺满足以下化学指标： 石榴石磨料的化学指标（质量百分比）： 二氧化硅（SiO ₂ ）含量为34%至40%，氧化亚铁（FeO）含量为25%至31%，三氧化二铝（Al ₂ O ₃ ）含量为15%至21%，氧化镁（MgO）含量为5%至6%，氧化钙（CaO）含量为5%至10%。投标人无偏离视为响应。
45	响应性评审标准	主要技术参数-石榴石磨料2	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、4、4.2项）。投标人无偏离视为响应
46	响应性评审标准	主要技术参数-石榴石磨料3	投标人在投标时需承诺满足以下矿石成分： 石榴石磨料的矿物组成（质量百分比）： 石榴石含量为98%以上，游离硅含量小于1%，钛铁矿含量小于1%，长石含量小于0.5%，其他杂质总含量小于0.5%。投标人无偏离视为响应。
47	响应性评审标准	主要技术参数-钢丝切段磨料1	投标人在投标时需承诺满足：表面光亮、无油无锈。投标人无偏离视为响应
48	响应性评审标准	主要技术参数-钢丝切段磨料2	投标人在投标时需承诺满足以下化学指标： 钢丝切段磨料的化学指标（质量百分比）： 碳含量为0.45%至0.75%，硅含量为0.10%至0.35%，锰含量为0.60%至1.20%，硫含量不大于0.05%，磷含量不大于0.05%。投标人无偏离视为响应
49	响应性评审标准	主要技术参数-钢丝切段磨料3	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、5、5.3项）。投标人无偏离视为响应

序号	评审环节	评审因素	评审标准
50	响应性评审标准	主要技术参数-不锈钢磨料1	投标人在投标时需承诺满足：确保产品表面光亮、无油无锈，不能存在锈蚀、结块现象。且是全新磨料，磨料颗粒表面棱角分明。投标人无偏离视为响应
51	响应性评审标准	主要技术参数-不锈钢磨料2	投标人在投标时需承诺满足以下化学指标： 不锈钢磨料的化学指标（质量百分比）： 铬（Cr）含量大于18%，硅（Si）含量不小于0.5%，锰（Mn）含量不大于2.0%，硫（S）含量不大于0.05%，磷（P）含量不大于0.05%。投标人无偏离视为响应。
52	响应性评审标准	主要技术参数-不锈钢磨料3	投标人在投标时需承诺满足物理指标（详见招标文件附件技术规格书中第三、6、6.3项）。投标人无偏离视为响应
53	响应性评审标准	主要技术参数-不锈钢磨料4	投标人在投标时需承诺满足：蓝点测试：不锈钢磨料须通过蓝点测试，测试溶液配制参考标准GB/T 25150-2010或ASTM A380-2013。投标人无偏离视为响应
54	响应性评审标准	其他技术要求1	所有产品要符合或优于此产品技术标书中的质量要求。投标人无偏离视为响应
55	响应性评审标准	其他技术要求2	投标人在投标时需承诺满足：每次供货必须对货物进行检测，并提供相应的检测报告；需携带筛网现场做磨料粒度检测。必要时，甲方有权要求供应商提供指定权威检测结构的第三方检测报告。验货标准参照技术规格书要求标准和技术参数要求。投标人无偏离视为响应
56	响应性评审标准	其他技术要求3	投标人在投标时需承诺满足：包装要求：产品包装采用两吨吨袋或25公斤小袋包装，为防潮防雨考虑，包装必须附防潮袋和木托盘，吨袋重量达到1.8KG以上，最大载重量满足3吨，吨袋要有CCS鉴定证书。在供货前，乙方与甲方确定包装要求，甲方根据具体需求选定包装，乙方根据甲方订单包装要求供货。投标人无偏离视为响应
57	响应性评审标准	其他技术要求4	投标人在投标时需承诺满足：供方应本着长期合作、不断提高的态度，确保质量稳定、交货及时、服务良好、对于需方在使用过程中出现的喷砂质量问题、工艺问题，供方有责任协助需方制定、调整方案，解决问题。投标人无偏离视为响应
58	响应性评审标准	其他技术要求5	投标人在投标时需承诺满足：供方需承诺，在双方合作期间，提供磨料选型配比建议；提供喷砂工艺建议；提供提高喷砂效率和降低成本以及满足环保要求的建议；帮助需方达到预定表面处理效果，不断提高处理质量和工作效率。投标人无偏离视为响应
59	响应性评审标准	其他技术要求6	投标人在投标时需承诺满足：由甲方用户部门、质检部门和乙方进行联合验收，每一批到货都必须满足质量要求，如果验收不合格，乙方进行整改或更换，如果2次验收不合格，甲方有权取消乙方供货资格，因验收不合格造成的退换货所产生的人工、运输、材料费用由乙方承担。投标人无偏离视为响应
60	响应性评审标准	其他技术要求7	绿色石榴石主要用于不锈钢和镀锌件扫砂，要求在不锈钢和镀锌件扫砂施工过程中镀锌件和不锈钢表面不能出现夹沙现象，如果在施工过程中出现夹砂不满足项目标

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			准要求情况，需要供货单位在12小时之内提出解决方案，施工过程中损耗的石榴石（夹砂）不计入供货总量内，要求供货单位根据施工情况承担相应责任，并无条件对剩余石榴石进行退换。投标人无偏离视为响应
61	响应性评审标准	其他技术要求8	红色石榴石主要用于碳钢构件喷砂，要求在碳钢构件喷砂施工过程中碳钢表面不能出现夹砂现象，如果在施工过程中出现夹砂不满足项目标准要求情况，需要供货单位在12小时之内提出解决方案，施工过程中损耗的石榴石（夹砂）不计入供货总量内，要求供货单位根据施工情况承担相应责任，并无条件对剩余石榴石进行退换。投标人无偏离视为响应
62	响应性评审标准	其他技术要求9	要求绿色石榴石采用ASTM D4940标准检测电导率 80us/cm，红色石榴石采用ASTM D4940标准检测电导率 70us/cm。投标人在投标时需承诺满足此项要求，投标人无偏离视为响应
63	响应性评审标准	其他技术要求10	要求金属和非金属磨料电导率应 100us/cm。投标人在投标时需承诺满足此项要求，投标人无偏离视为响应
64	响应性评审标准	一般技术条款偏离数量	技术评议中，除了以上加星号的技术条款外，招标文件中的其他技术条款均为一般技术条款，一般技术条款偏离超过3项（不包含3项）（含技术部分，未提出偏离视为完全响应），视为技术评议不合格。
65	价格初步评审	价格标投标函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章
66	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
67	价格初步评审	围标串标	有以下情形的，视为投标人相互串通投标,否决所有涉及投标人的投标：不同投标人的投标文件异常一致或者存在两处以上一致性错误；或者投标报价呈规律性差异的项数达到报价清单的50%以上，且投标人不能合理说明的。
68	价格初步评审	报价要求	1.货到指定地点价，包含但不限于：海油工程天津智能制造分公司施工场地、海油工程青岛公司施工场地、海油工程珠海福陆施工场地，包含但不限于：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.分项报价表必须上传至投标文件中。 3.投标人应按“分项报价表”规定的格式及内容要求进行报价，上述格式及内容是指招标文件包含的分项报价表中已经填写完成的格式及内容，属于投标商自行填写的部分不在此范围，投标人不得修改，否则将导致投标被否决。 4.如果行项目内容与分项报价表不一致，以分项报价表为准。 5.如投标人确定该项分项报价为“免费提供”或“已包含”，应在分项报价中明确“免费提供”或“已包含”。如投标文件分项报价中出现“0”，评标委员会应当允许投标人向评标委员会做出解释说明。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会可否决其投标。
69	价格初步评审	低于成本报价	对于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个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，应当否决其投标。存在以下情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标审查程序： 1. 投标报价低于全部技术商务合格的投标人投标报价平均值50%的，即投标报价 < 全部技术商务合格的投标人投标报价平均值 × 50%； 2. 投标报价低于技术商务合格的次低报价投标人投标报价50%的，即投标报价 < 技术商务合格的次低报价供应商投标报价 × 50%； 3. 投标报价低于招标项目最高限价45%的，即投标报价 < 招标项目最高限价 × 45%； 4. 评审委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 5. 相关法律法规对投标人报价有规定的，从其规定。</p>
70	价格初步评审	税费偏离评审	<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13%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。 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，评标委员会将否决其投标。</p>
71	价格初步评审	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： 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（包含尺寸、材质等级）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。 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等于40%。</p>
72	价格初步评审	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。 2. 对于由于投标人为小规模纳税人或招标项目可以选择适用多种税率（符合国家税率要求且能被招标人接受）原因发生不同投标人报价税率不一致的情况，按照以下原则进行税率偏离调整，并依据税率偏离调整情况修正评标价格（不含增值税价格）： 税率偏离调整=投标价格（不含增值税）×（所有合格报价中税率最高值 - 所报增值税率）× 附加税税率。附加税税率：12%。 3. 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，评标委员会将否决其投标。</p>
73	价格评审	是否需要评分：不需要	

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		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	