

评标细则

标段(包)编号: 2022-HW-GK-HYGC-1829/01

标段(包)名称: 海油工程-特种设备分公司-设备内件(分离器内件)年度协议

评标办法: 无范本一步最低价法

条款号	评审因素	评审内容	
3. a)	★投标书	“有”或“无”	
	★投标保证金	“有”或“无”	
	★法人授权书	“有”或“无”，法人直接签署的，无需提供? 	
	★资格证明文件	“有”或“无”	
	★技术文件	“有”或“无”	
	★营业执照	“有”或“无”	
	★供应商行为分析的要求	若发现不同投标人在采办信息系统上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址”中的任何一类内容一致时，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标。	
3. b)	商务评议	★投标有效期	投标截止之日起120天内保持有效

		<p>★投标保证金</p>	投标保证金金额: CNY200000(大写: 贰拾万元整)? ;按照投标人须知及投标资料表中15.2要求提供投标保证金。
		<p>★资质证明1</p>	(1) 投标人应为中华人民共和国境内注册的独立法人单位, 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。 (2)) 投标人须具有并提供有效期内的IS09001质量管理体系认证证书, 证书在中国国家认监委会网站 (http://www.cnca.gov.cn) 可查。(国外体系不适用)注: “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。”

		<p>★资格证明</p> <p>（1）投标人应为所投货物的制造商，本次招标不接受代理商投标。</p> <p>（2）此次投标不接受联合体投标。</p> <p>（3）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> <p>（4）投标人所提供的产品应为制造厂家的成熟产品，买方不接受新试制产品。</p> <p>（5）投标人应承诺，投标人与本招标项目其他投标人不得存在控股关系或管理关系、单位负责人为同一人。</p> <p>（6）投标人须签署《承诺书》，并附上公司章程或其他能够体现出资人、股东信息的法定文件，需投标时提供。</p>
	<p>★业绩要求</p>	详见招标文件该项

	企业介绍	投标人需提供投标产品制造商企业介绍，至少包括营业执照、企业性质、企业规模、所属公司或集团、企业资质、公司人员数量及构成、主要生产设备清单、实验室检测设备清单、主要经营设施、执行合同情况、对产品质量和售后服务的承诺等
	财务要求	投标人应提供会计师事务所审计的企业近三年(2018-2020年)审计报告及相应财务报表（至少包括资产负债表、损益表、现金流量表）原件扫描件；投标人成立时间少于三年的，应提供自成立以来的财务报表。无法提供2020年财务报表的可提供（2017-2019）年会计师事务所审计的审计报告及相应财务报表。
★投标人应按下列要求进行响应：		详见招标文件该项
★联合体投标		不接受联合体投标

	★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。增值税税率为13%。
	★投标货币	CNY
	★报价方式	甲方天津地区/山东地区区/广东地区的仓库或国内项目现场，包含但不限于增值税等各種税费、专用工具费、备品备件费、相关检验证书费、服务费、包装费、保险费及至最终目的地运费等所有费用。
	★报价要求	投标人应按招标要求须满足“投标报价分项明细表”及备注报价要求进行报价。遵循诚实信用的原则，报价明细需根据原材料、规格、加工工费的变化进行合理浮动，如出现不均衡报价或投标人对部分材料低于成本且无合理解释的恶意报价竞标，其投标将被拒绝。
	★选择性报价、附加条件的报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价

★备选方案		本次招标不接受备选方案
★现场核察		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。
★合同形式		详见招标文件该项
图纸和技术文件审批		投标人须承诺协议签署后按照买方要求提供图纸及技术文件进行审批
交货期		订货日期后不超过60天，将全部货物运到甲方指定场地。具体交货日期以双方签署的订货确认单为准。
★交货期		★延期超过14天，视为非实质性响应招标，其投标将被拒绝。

		<p>★质量保证期</p> <p>投标人所提供的产品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，但若甲方所订货物将服务于工程项目，则投标人所提供的产品质量保证期应至少与甲方实际订货工程项目的质保期一致（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。</p>
	<p>★协议有效期</p>	详见招标文件该项
	<p>付款条件和方法</p>	<p>乙方向甲方开具的增值税发票金额为不含税价格加上对应的增值税。甲方在收到乙方出具的正本全额增值税发票和交货确认的全部文件，在验收合格后【45】日内，对无争议的发票和交货确认文件齐全的采购项目付款。甲方在货款支付期内若发现货物的质量、规格、数量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，待双方协商解决后决后再付款。</p>

		★协议订单费用累计	详见招标文件该项
		★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
		★异议投诉	投标人承诺异议投诉工作遵照附件“异议及投诉相关要求”执行
		★一般商务条款偏离	除了以上加星号的商务条款外，未加星号的商务条款和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）偏离超过5项（不包含5项），视为商务评议不合格。
3. c)	技术评议	★孔板分块及设计	孔板分块及设计：冲孔板分块图及支撑件图纸：冲孔板要求四面翻边（与筒体相邻孔板可以只三面翻边），相邻两块冲孔板翻边用螺栓连接。每个螺栓配两个螺母，螺栓间距不超过15mm。且在逆流一侧有不少于2条，规格为75x75x8的角钢横档；孔板开孔直径为Φ30mm，孔间距为50mm，开孔呈正三角形布置，且保证开孔率在30%左右。材质为S31603。

		<p>★聚结板要求</p> <p>聚结板要求：聚结板波高为12.5mm，角度为30°，厚度为300mm一组，板组之间的联结，密封等均由厂家提供方案；聚结板板厚为0.4mm。每块板（叶片）需压波纹，波高为0.7mm，角度为30°。相邻两块板（叶片）的波纹成90°垂直布置，板（叶片）之间反向焊接固定，交叉安装。材质为S31603。</p>
		<p>★TP板要求</p> <p>TP板波高为20mm，波长为63mm，板间距10mm，叶片之间采用定位杆连接，厚度为300mm一组；板组之间的联结，密封等均由厂家提供方案；TP板板厚为0.5mm。材质为S31603。</p>
		<p>★供货范围1</p> <p>投标人提供内件设计及安装图纸；在设备到货时须提供内件所有零部件清单明细。</p>

		其他材料材质	其他材料材质：丝网除沫器筒节由厂家提供，材质见备注；入口均布器与本体管线连接的钢板材质见备注；本料单中所有与罐体焊接的连接件材质见备注，本料单中的重量不包括连接件及紧固件的重量，厂家在投标时自行考虑。其他连接件材质为S31603，螺栓螺母材质为S31608。
		★所有内件分块	丝网除沫器、冲孔板、聚结板组、TP板组需分块，每块宽度不得大于400mm，每块重量不得大于20kg，以保证可以从ID520mm人孔顺利安装，连接由厂家设计提供。
		★供货范围2	厂家需提供料单中所有内件的所有连接件，紧固件，及与分离器筒体焊接的支撑件。支撑件中螺栓/螺母为双螺母结构。厂家需另提供10%的螺栓/螺母作为备件。
		设计尺寸考虑	本料单所附图纸中所给尺寸均为设计尺寸，为保证安装所需间隙由厂家考虑。

		丝网除沫器设计	<p>丝网所用不锈钢丝直径为0.2-0.25mmm；丝网为40-100型；铺放丝网时，相邻两层十字交叉，每层厚度按2mm计，150mm厚度为75层；丝网铺于上下栅格之间，待达到所需层数后，用1.0-1.2mm不锈钢丝在栅格的所有十字及丁字交叉处穿过丝网捆紧至所需尺寸；安装时，网块与筒体内壁相互紧贴，不留缝隙；采用下装式结构，附图仅为示意图，具体形状由厂家确定。丝网筒节在距上沿50mm处需开20mm通孔。</p>
		★包装运输	<p>聚结板组、TP板组与容器内壁接触部分的圆弧处应采用钢带全包围封闭，保证与设备器壁接触部位光滑过渡，防止损坏容器内壁。聚结板组、TP板组需用木箱包装运输。</p>
		安装指导	厂家需派人全程指导安装。
		★供货范围3	<p>所有碳钢材料连接件需提供相同面积的PTFE材料的绝缘垫片，并考虑20%的余量。</p>

		★一般技术偏离	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，视为技术评议不合格。
3. d)	价格评议	算术修正	评标委员会应修正计算错误。修正后的价格(不含增值税)将作为投标人的投标价格(不含增值税)。除非投标人报价时存在折扣声明，且优惠后的价格低于算术修正后的价格。
		转换货币	当投标货币与投标资料表规定的评标货币不一致时，则按照开标当日唱标时公布的汇率将投标货币转换为评标货币。