

# 有限海南-南山终端库房新能源牵引车及配套平板挂车采购评审细则

标段编号：2395-ex\_liangxing-20260305/01

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	投标有效性	响应文件形式	<p>1) 如果响应人对询比需求清单中的一项或几项提出替代方案，应在响应截止前以书面形式明确提出。询比人允许替代方案的，以澄清方式在报价截止前书面回复应答人并告知其他所有应答人。响应人应以最终澄清后的询比需求清单为准进行报价，否则响应文件无效。</p> <p>2) 响应人存在如下情形的，报价文件将被按不合格处理：</p> <p>a) 报价文件未加盖公章的；</p> <p>b) 报价文件无法定代表人签字，也没有被授权委托人签字的；</p> <p>c) 委托他人办理而未提供授权委托书和委托人身份证明的（单位营业执照及法定代表人身份证复印件）；</p> <p>d) 报价一经涂改，未在涂改处加盖公章或者未经法定代表人或被授权委托人签字或盖章的；</p> <p>e) 报价未在系统中逐项录入价格，和（或）未在系统中挂接报价文件；</p> <p>f) 存在串通报价行为的；</p> <p>g) 原厂家参与报价情况下，参与报价的代理商予以废标；</p> <p>h) 其他违反法律、法规的情形。</p> <p>以上所述响应人，包括联合体成员以及代理报价情形下的制造商。</p>
6	商务评议	响应人名称	与营业执照、资质证书一致
7	商务评议	报价文件盖章	报价文件按照格式文件要求在相应位置加盖公章
8	商务评议	报价文件格式	符合附件3：报价单格式的规定

序号	评审环节	评审因素	评审标准
9	商务评议	报价有效期	报价截止之日起90天内保持有效
10	商务评议	响应人要求	响应人须是本次所投新能源牵引车的制造商。
11	商务评议	适用于贸易商代理商	1) 境内贸易商代理商以本公司名义缴纳社保的员工数量不少于1人(需提供社保缴纳证明); 2) 不得将中国海油作为唯一服务客户(需提供至少一份近3年内(报价截止时间向前推3年)与中国海油外客户签订的合同); 代理商应提供代理授权,并且不为针对本次采购事项的单个项目代理。
12	商务评议	质量体系文件	在响应时提供GB/T19001(ISO9001)质量体系认证证书或质量管理体系文件。
13	商务评议	股东构成及出资情况证明文件	在响应时提供能够体现出资人、股东信息的法定文件(“验资报告”、“公司章程”、“股东构成及出资情况证明”三个文件之一)。
14	商务评议	资质要求1	1) 响应人须是依法登记注册的法人或其他组织; 2) 响应人存在如下情形的,响应文件将被按不合格处理: i) 响应人所投产品制造商自20XX年1月1日起至报价截止时间止,出现重大质量问题(以问题书面认定材料出具时间为准),且经过官方机构或第三方权威机构调查并出具了明确的书面证据,认定应由响应人承担重大质量问题责任并对响应人进行处理; j) 响应人或响应人与本次采购相关的某类产品/业务范围被中国海洋石油集团有限公司或询比人禁用/处于中国海油供应链数字化平台发起的禁用处理期内的;在处罚期内或处罚期满但在系统中的供应商档案中的“档案状态”为“采购冻结”或“业务状态”为“冻结”的; k) 响应人处于责令整顿、停业或财产已被接管、冻结或处于破产状态的; l) 响应人在“信用中国”网站( <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> )被列入严重失信主体名单; m) 响应人在全国企业信用信息公示系统( <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a> )被列入严重违法失信名单(黑名单)信息或营业执照登记状态为吊销或注销的;
15	商务评议	资质要求2	n) 响应人在“中国执行信息公开网”网站( <a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a> )被列入失信被执行人名单; o) 响应人与本采购项目其他响应人单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的; p) 响应人与询比人有利害关系且可能影响采购公正性的; q) 响应人存在危害国家安全或损害中国海油合法权益的情形,在涉及国家机密或商业秘密的项目中存在不遵守相关法律法规及政府主管部门要求的情形。 以上所述响应人,包括联合体成员以及代理报价情形下的制造商。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			3) 非中国海油内关联单位的响应人应提供附件《关于中国海油领导人员、离职退休人员在本公司任职情况说明》。
16	商务评议	付款条款	不接受预付款
17	商务评议	交货期	合同签订后90天内
18	商务评议	交货地点	海南省三亚市崖州区驷马村中海油南山终端（大小洞天风景区旁）
19	商务评议	商务诚信	不得出现“响应文件评审”章节3、4、5条列举的其他废标情形
20	商务评议	其他	其他商务条款见“形式合同有关条款”。
21	技术评议	电动牵引车指标要求1	<p>一、电动牵引车参数应满足下列要求：</p> <p>1.最大允许总质量：49000KG；</p> <p>2.最大行驶速度 前进： 80km/h；</p> <p>3.制动距离（空载，30Km/h） 10 m；</p> <p>4.驱动电机额定功率： 300kW；</p> <p>5.锂电池：</p> <p>（1）不低于400Kw.h</p> <p>电池续航能力满足8小时以上，容量保持率不低于75%。</p> <p>（2）配备专用快速充电器2套；</p> <p>（3）配备维护保养说明书和零件目录各1套。</p> <p>6.整车质量：10000（±1500）KG；</p> <p>7.驾驶室：</p> <p>（1）全框架结构的驾驶室，可以实现全方位的观察；</p> <p>（2）全封闭的驾驶室，具有隔音、隔热及通风性能；</p> <p>（3）驾驶室的前、后、左、右挡风玻璃均采用3C认证玻璃，且前玻璃装有带喷水功能的雨刮器；</p> <p>（4）驾驶室内采用的防水型组合式数字仪表主要由小时表、油量表、水温表、水温、油压的警示装置以及各类指示信号灯等组成，工作灵敏、准确、可靠，低功耗、长寿命，且适应温度范围宽，抗干扰能力强；</p> <p>（5）驾驶室左、右侧门装有可以观察车身各个角度的反射镜，室内装有内视镜及工作灯，使得夜晚工作更加安全、方便；</p> <p>（6）配备冷暖空调，可调节减震座椅。</p> <p>投标时须提供产品参数说明文件。</p>
22	技术评议	电动牵引车指标要求2	8.车内监控、行车记录仪、倒车影像：车辆驾驶室内需配置前后高清行车记录仪，后行车记录仪需为广角，最大像素:19200*1080 pixels，独立存储，存储时间30天及

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			以上； 9.操作方式：座驾式（封闭式驾驶室）； 10.安全装置:ABS+ESC LDW（车道偏离预警）FCW（前碰预警）ASR(驱动轮防滑系统) BSIS(右侧盲区信息提醒系统)； 投标时须提供产品参数说明文件。
23	技术评议	平板挂车指标要求	平板挂车参数满足下列要求： 1.上下翼板：10mm/10mm高强钢； 2.腹板：6mm高强钢； 3.外形尺寸：长13000mm±10mm*宽2550mm±10mm； 4.车轴：13T、3根； 5.ABS：厂配4S3M； 7.配备后部小平台； 8.平衡臂主销：直径50mm； 投标时须提供产品参数说明文件。
24	技术评议	快速充电桩指标要求	快速充电桩参数满足下列要求： 1.额定功率：400KW； 2.输入电压：AC380V±15% 3.输入频率：45-60Hz； 4.计量精度：1级； 5.输出电压：200-1000VDC 6.输出电流范围：0-1330A 7.单枪最大输出电流：300A 8.人机界面：7吋LCD彩色显示触摸屏 投标时须提供产品参数说明文件。
25	技术评议	人员要求	投标时须提供承诺书，承诺提供至少1名人员，指导现场安装和调试，培训使用；
26	技术评议	业绩要求	2016年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个合同的新能源牵引车产品的供货业绩（供货业绩的制造商必须是投标人）；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：1）销售合同和2）用户签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或调试验收报告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）。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、合同签署页（国内贸易合同应有双方盖章，国际贸易合同应有双方签字或盖章）、制造商名称、货物名称、用户签字或盖章的到货验收材料。若业绩合同为年度协议，除提供年度协议外，还应提供相应的已到货订单，订单内容或编号应与年度协议相关联。同一个年度协议下提供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个有效业绩。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。
27	技术评议	质保要求	自买方收到全部设备货物之日起十八个月或自买方签发该设备临时接受证书之日起

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			十二个月，以先到者为准。
28	技术评议	随货文件要求	投标时须提供承诺书，承诺牵引车出厂时应至少附带以下随行文件：a.维护保养说明书；b.产品质量合格证；c.零件目录；d.装箱单；
29	技术评议	技术综合评议	加星号的技术评审指标为关键技术指标，任一项不满足则视为技术评审不合格；除关键技术指标外，未加星号的技术指标(含技术要求文件)均为一般技术指标，偏离数量累计 5项，视为技术评审不合格。
30	技术评议	一般技术要求1	新能源电动牵引车外形尺寸 mm：7000（±1000）2500（±200）3300（±400）。投标时需提供产品参数说明文件。
31	技术评议	一般技术要求2	新能源电动牵引车轮胎规格：295/80R22.5 18PR或优于该规格。投标时需提供产品参数说明文件。
32	技术评议	一般技术要求3	平板挂车工具箱：1个长宽高 1.5M（±10%）0.5M（±10%）0.5M（±10%）；材质不低于316L；厚度 1mm带卡扣工具箱。。投标时需提供产品参数说明文件。
33	技术评议	一般技术要求4	平板挂车锁具： 12不锈钢锁（4个固定锁，8个升降锁）。投标时需提供产品参数说明文件。
34	技术评议	一般技术要求5	平板挂车护栏：插拔式插板高 500mm。投标时需提供产品参数说明文件。
35	技术评议	一般技术要求6	平板挂车备胎架：1个。投标时需提供产品参数说明文件。
36	技术评议	一般技术要求7	平板挂车挡泥板：铁质或优于该材质。投标时需提供产品参数说明文件。
37	技术评议	一般技术要求8	平板挂车轮胎：12R22.512RP,12条。投标时需提供产品参数说明文件。
38	技术评议	一般技术要求9	平板挂车板簧：4片22mm厚90mm宽或优于该参数。投标时需提供产品参数说明文件。
39	技术评议	一般技术要求10	平板挂车紧急制动阀：厂配。投标时需提供产品参数说明文件。
40	技术评议	一般技术要求11	平板挂制动气室：4双2单。投标时需提供产品参数说明文件。
41	技术评议	一般技术要求12	平板挂储气筒：2个铁质或优于该材质。投标时需提供产品参数说明文件。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
42	技术评议	一般技术要求13	平板挂车支腿：厂配铁质28吨单动。投标时需提供产品参数说明文件。
43	技术评议	一般技术要求14	快速充电桩安装方式：立式。投标时需提供产品参数说明文件。
44	技术评议	一般技术要求15	快速充电桩走线方式：下进上出。投标时需提供产品参数说明文件。
45	技术评议	一般技术要求16	快速充电桩设备尺寸：800（±10%）mm*684（±10%）mm*1900（±10%）mm。 投标时需提供产品参数说明文件。
46	技术评议	一般技术要求17	快速充电桩线缆长度：5米。投标时需提供产品参数说明文件。
47	技术评议	一般技术要求18	快速充电桩限流保护值：110%。投标时需提供产品参数说明文件。
48	技术评议	一般技术要求19	快速充电桩稳压精度：±0.5%。投标时需提供产品参数说明文件。
49	技术评议	一般技术要求20	快速充电桩稳流精度：±1%。投标时需提供产品参数说明文件。
50	技术评议	一般技术要求21	快速充电桩纹波系数：±0.5%。投标时需提供产品参数说明文件。
51	技术评议	一般技术要求22	快速充电桩效率：95.2%。投标时需提供产品参数说明文件。
52	技术评议	一般技术要求23	快速充电桩功率因数：0.99（50%负载以上）。投标时需提供产品参数说明文件。
53	技术评议	一般技术要求24	快速充电桩谐波含量THD：5%（50%负载以上）。投标时需提供产品参数说明文件。
54	技术评议	一般技术要求25	快速充电桩充电模式：至少包含自动充满/定量充/定时间模式
55	技术评议	一般技术要求26	充快速充电桩电方式：至少包含刷卡充电/扫码充电模式
56	技术评议	一般技术要求27	投标时需提供承诺书，承诺交货时需完成充电桩的安装及调试。
57	技术评议	一般技术要求28	技术服务与售后服务： 质量保证期内，如发现卖方交付的设备存在任何缺陷，买方应及时书面通知卖方，卖方应：

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			1、在24小时内提出合理的紧急处理建议； 2、在48小时内派遣合格的技术人员到项目现场进行检查并自行承担相关费用； 3、在72小时内采取合理的临时紧急措施防止缺陷或损害扩大； 4、对有缺陷的部分或全部合同设备，根据买方要求，乙方采用符合合同规定的规格、质量、性能要求的新设备、材料、零部件等无偿进行修复、更换。 5、对于设备的缺陷，卖方应在收到通知后15日内完成纠正或修复。 7、投标人需承诺提供包括现场安装、检查和调试在内的技术支持、指导等售后服务。
58	技术评议	一般技术要求29	投标人需承诺在供货时提供（1）设备制造过程中的质量控制程序。（2）设备制造、检验过程中的各种质量记录及报告格式。（3）检验过程中的各种质量记录及报告格式。
59	技术评议	一般技术要求30	投标人需在投标时提供详细的设备清单，列明主要设备、元器件和材料的品牌、型号及产地；
60	价格评审	价格修正	供应商应当对修正后的报价进行澄清确认，供应商未确认修正后的报价的，其响应文件无效。
61	价格评议	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	