

广州工控大湾区现代高端装备研发生产基地项目（二期）工作 台移动式动梁龙门五面体加工中心设备项目评标办法

GC-DGSBZB04C-2023

为确保在公平的前提下保障公司利益最大化，根据《招标公告》GC-DGSBZB04-2023 提出的标的要求，特制定本本次应标的评标办法。

1、本项目的评标采用综合评分法，总分 100 分。

2、本项目高度专业，原则上只选择在国内有柴油机低速机机架等零件的关键部位加工有成功业绩的生产厂家。如果在机床制造行业没有深厚的品牌底蕴，则评委会认为不具备投标资格。

3、本项目的招标设备为大、小规格的两台工作台移动式动梁龙门五面体加工中心设备，不接受其他结构型式的五面体加工设备的投标。

4、本次评标采用综合评分法在满足招标文件要求的前提下，对每个有效投标人的投标文件分别进行综合评分并汇总。综合得分（价格得分+技术得分+商务得分）最高者为第一名，依次类推确定得分排名顺序，推荐排名第一和排名第二的投标人为中标候选人。若出现多家投标人并列得分，则确定投标报价较低者优先推荐。若出现排名前一的中标候选人放弃中标或不能按招标文件规定签订合同等原因取消中标资格，则按排名顺序依次确定排名第二的中标候选人为中标人。具体评分细则如下：

评分细则					
序号	打分项目	说明	分值	评分标准	备注
1	投标报价	价格标	60	基准值得分为 60 分，报价每高于基准值 1%减 0.5 分，低于基准值不扣分，取小数点后 2 位。	以投标报价的算术平均值×0.95 作为本项目的价格评分的基准值。
2	设备技术参数	技术标	8	1、所有设备技术参数指标响应情况应均为“符合”得 4 分；不带“*”号的项目“偏离”的每一项扣 0.5 分，扣完为止。	1、技术参数指标见《招标公告》表 2 要求； 2、技术参数响应情况见《投标书》表 2、表 6。

			<p>2、每一项设备技术参数指标响应情况为“优于”加0.1分，最多加4分。</p> <p>3、每一个带“*”号的设备技术参数指标必须为“符合”或“优于”，如果“偏离”，设备技术参数指标分值为0。</p>	
3	技术性能	2	<p>1、按《招标公告》“表3”要求，两款设备分别提供了各设备涉及的重要外购件名称、型号、及生产厂家信息的，得1分。</p> <p>2、两款设备的外购件为国内外知名品牌，并被评委会认可的酌情加0.5-1分，最多加1分。</p>	<p>投标人提供的设备重要外购件名称、型号、及生产厂家信息见《投标书》表3、表7。</p>
4	项目实施方案	10	<p>1、按《招标公告》“表4、表5”及《招标公告》“四、签订正式合同需要提供以下技术资料（带*项目投标时按要求提供）”的要求，①分别提供了两款设备对应的加工零件信息；②分别提供了设备适配的所有附件头信息，及适配附件头对柴油机零件的加工位置内容有描述的；③分别提供了适配附件头相关图纸的，每台机得基础分3分，共6分。两个机型上述①②③每一项未提供的，或每一项信息资料</p>	<p>1、见《招标公告》“表4、表5”及《招标公告》“四、签订正式合同需要提供以下技术资料（带*项目投标时按要求提供）1、提供以下机械使用说明书或图纸（中文）：*1.9”</p> <p>2、见《投标书》表4、表5、表8、表9信息，及厂家提供的适配附件头图纸。</p>

			<p>不完整或信息资料不清晰的，扣0.5分，扣完基础分为止。</p> <p>2、根据招标人加工零件的实际要求，对投标人提供的附件头的外形尺寸、强度刚度、扭矩性能、机床特点等进行综合评估，认为能满足加工零件的工艺要求、结构设计合理的，由良到最优分档加分，良加1分，较优加2分，最优加4分。每一款机型的任意一个适配附件头不满足工艺要求，扣3分，扣完基础分为止。</p>	
5	投标人资格要求	商务标	<p>3</p> <p>1、按《招标公告》“十. 投标须知（一）投标人资格要求1、具备的条件”要求”提供基本符合要求的文件，得3分；</p> <p>2、上述涉及的“文件”，有任意一项没有提供的，商务标各项得0分。</p>	<p>按《招标公告》“十. 投标须知（一）投标人资格要求1、具备的条件”要求”，提供的资料包括：</p> <p>1 具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照或登记证书等证明文件复印件。</p> <p>2 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供招标公告发布当月往前顺推六个月内任意一个月的依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料复印件（依法免税或依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相应证明文件）。</p>

				<p>3 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供以下两种形式之一的财务状况报告：</p> <p>3.1 经会计师事务所审计的 2020-2022 年度财务报告；</p> <p>3.2 基本开户银行出具的资信证明。如供应商新成立的，则提供成立至今的月或季度财务报表复印件。</p> <p>4 履行合同所必须的设备和专业技术能力：提供该证明材料复印件（如履行合同的场地、设备、技术人员等）或提供承诺函（格式自拟）。</p> <p>5 参加采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供《投标人资格声明函》重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3 号文，“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定）。</p> <p>6 投标人未被列入“信用中国”网站“失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政</p>
--	--	--	--	---

				<p>府采购严重违法失信行为”记录名单；未处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，投标人需在投标文件中提供相关证明资料）。</p>
6	业绩表现	8	<p>最近 20 年设备制造厂商机床有成功解决低速柴油机机架三大件关键部位加工的实际业绩的案例，每项加 4 分</p>	<p>需方调研认可的设备提供商提供最终用户销售合同复印件即可，如需方不了解的设备提供方除销售合同复印件外还需提供低速机生产厂家的证明。</p>
7	交货期	2	<p>1、交货期超过预定值的，得 0 分； 2、交货期不大于基准值，得 2 分。</p>	<p>经调研后，以市场交货时间与大岗基地对该项目投入使用的实际时间的综合考量后的结果为交货期的基准值，经公司决策会议审批同意，作为预定值。</p>
8	履约能力	2	<p>评委会按照最近 3 年各投标公司（或各设备制造厂商）的经营收入、同类机床收入、利润、是否上市等综合评估，由差到最</p>	<p>公司近 3 个年度的财务数据</p>

			优分档得分，差得 0 分，较优得 1 分，最优的得 2 分。
9	售后服务、质量保证	5	<p>1、所有售后服务人员、质量保证承诺、质量保证要求响应情况均为“符合”得 2 分；</p> <p>2、售后服务人员、质量保证承诺、质量保证要求响应由良到最优按评估分档加分，良得 1 分，较优得 2 分，最优的得 3 分。最多加 3 分。</p> <p>3、售后服务人员、质量保证承诺、质量保证要求响应每一项为“偏离”的扣 1 分；严重偏离的此项为 0 分。</p>

5、总分计算由评标委员会成员对每一份投标文件进行独立评分，然后取算术平均值（保留小数点两位）。计算每个投标人的实际得分（投标报价得分+商务部分得分+技术部分得分），并按得分高低排出名次。最终推荐不超过 2 名中标候选人；招标人将根据排序结果等选择确定中标人。

广州柴油机厂股份有限公司

