流标公示

项目编号: CA24B1B4A0033

项目名称: XXX 项目 D 包模具委外开发

一、评标结果

本项目共有5家投标人。分别是:重庆通达模具有限公司、天鹤汽车模具有限公司、泊头市兴达汽车模具制造有限公司、重庆庆铃模具有限公司、天津汽车模具股份有限公司。

本次招标采用评标办法: 最低评标价法。

1、经评议,天鹤汽车模具有限公司有 1 项投标人资格要求偏离,不满足条款如下: ★五、投标人资格要求: "8. 投标人自 2019 年 3 月起至投标截止日止(以合同签订时间为准),在中国境内汽车厂家(含独资、合资、自主的厂家)具有不少于两个汽车冲压自动化模具总价值≥500 万元以上项目,且具有不少于两个汽车高强度(340/590MPa 及以上,特别是汽车后纵梁)的模具项目。业绩证明材料: 商务合同复印件、技术协议相关页(需包含证明以上要求的关键内容)及终验收合格报告复印件,原件备查。",故否决其投标。

2、经评议,天津汽车模具股份有限公司有1项投标人资格要求偏离,不满足条款如下:★五、投标人资格要求: "8.投标人自2019年3月起至投标截止日止(以合同签订时间为准),在中国境内汽车厂家(含独资、合资、自主的厂家)具有不少于两个汽车冲压自动化模具总价值≥500万元以上项目,且具有不少于两个汽车高强度(340/590MPa及以上,特别是汽车后纵梁)的模具项目。业绩证明材料:商务合同复印件、技术协议相关页(需包含证明以上要求的关键内容)及终验收合格报告复印件,原件备查。",故否决其投标。

3、经评议,重庆庆铃模具有限公司有1项关键技术条款偏离,不满足条款如下: 招标文件要求 "54★工艺难点分析报告及质量保障方案要求重点提供: 5130311-DY41 后地板前加强梁、5120211-DY41前地板中段、5130531-DY41后地板边梁中段(左)、5130631-DY41后地板边梁中段(右)零件工艺难点分析报告及质量保障方案。艺难点分析报告中需写明此投标零件的工艺难点,并对各工艺难点、关重点及关重部位进行技术分析,编写工艺难点分析报告,并且针对此难点需编写质量保障方案。",故否决其投标。

评标委员会认定剩余两家供应商不具备竞争性,否决全部投标,本项目流标。

二、提出异议的渠道和方式

各投标人或者其他利害关系人对上述公示内容有异议的,可在公示期内提出异议,具体方式:以书面形式(法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章)向招标人提出异议。逾期或未按要求提交的异议材料将不予受理。

三、招标代理机构联系方式

项目经理: 赵宇杰

邮箱地址: zhaoyujie@dfmbidding.com

电 话: 17823323723

公示期: 2024年04月19日18:00:00(北京时间)至2024年04月22日18:00:00(北京时间)

东风国际招标有限公司 二〇二四年四月十九日