

陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目
全过程工程咨询服务资格预审公告
(招标编号: LDZB-23010137)

项目所在地区: 陕西省, 西安市

一、招标条件

本陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目全过程工程咨询服务已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金自筹资金 100%, 招标人为陕西电子芯业时代科技有限公司。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标, 特邀请有兴趣的潜在投标人提出资格预审申请。

二、项目概况和招标范围

规模: 1. 项目概况: 项目主要建设一条 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线及配套设施, 总建筑面积约 150000 平方米, 包含生产厂房及辅助生产设施、动力设施及相应的配套设施和相关建筑物。2. 建设地点: 陕西省西安市高新区。3. 招标范围: 陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目所在园区厂房及配套设施项目全过程工程咨询服务, 提供全过程项目管理服务工作, 包括但不限于项目管理的 12 项: 报建咨询管理、设计管理、合同管理、进度管理、投资管理、招标采购管理、组织协调管理、质量管理、安全生产管理、资料及信息管理、风险管理、竣工及收尾管理等工作。4. 标段划分: 本次招标共划分为一个标段。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001)陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目全过程工程咨询服务;

三、投标人资格要求

(001 陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目全过程工程咨询服务)的投标人资格能力要求: 1. 本次资格预审要求申请人具备独立法人资格, 具有有效的营业执照; 2. 全过程工程咨询项目负责人资格: 具有工程建设类国家注册执业资格, 在本单位注册; 3. 申请人不得在“信用中国”(中国执行信息公开网)网站被列为失信被执行人; 4. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标。5. 本次资格预审不接受联合体资格预审申请。;



本项目不允许联合体投标。

四、资格预审文件的获取

获取时间：从 2023 年 08 月 11 日 09 时 00 分到 2023 年 08 月 15 日 17 时 30 分

获取方式 1. 凡有意申请资格预审者，请于 2023 年 08 月 11 日至 2023 年 08 月 15 日(北京时间，下同)，每天上午 9:00 时至 12:00 时，下午 13:30 时至 17:30 时，持单位介绍信、经办人身份证原件及复印件盖章资料，到立德项目咨询集团(陕西)有限公司(西安市未央区欧亚大道 3639 号丝路国际创意梦工场一期 4 号楼 605 室)购买资格预审文件。2. 资格预审文件每套售价 500 元，售后不退。

五、资格预审申请文件的递交

递交截止时间：2023 年 08 月 21 日 14 时 00 分

递交方式：西安市未央区欧亚大道 3639 号丝路国际创意梦工场一期 4 号楼 6 层会议室纸质文件递交

六、资格预审开始时间及地点

资格预审开始时间：2023 年 08 月 21 日 14 时 00 分

资格预审地点：西安市未央区欧亚大道 3639 号丝路国际创意梦工场一期 4 号楼 6 层会议室

评审办法：本次资格预审采用有限数量制。

七、其他

1. 陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目已批准建设，建设资金来源为自筹资金 100%，建设资金已落实，项目已具备招标条件。招标人为陕西电子芯业时代科技有限公司，招标代理机构为立德项目咨询集团(陕西)有限公司，现对陕西电子芯业时代科技有限公司 8 英寸高性能特色工艺半导体芯片生产线项目全过程工程咨询服务进行公开招标，特邀请有兴趣的潜在投标人(以下简称申请人)提出资格预审申请。2. 逾期送达、未送达指定地点或未按要求递交的资格预审申请文件，招标人不予受理。3. 本次公告在《陕西采购与招标网》上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为招标人上级主管部门。

九、联系方式

招标人：陕西电子芯业时代科技有限公司

地址：陕西省西安市高新区锦业路 125 号西安半导体产业园 A 座

联系人：刘乐



电 话：15029283258

电子邮件：/

招标代理机构：立德项目咨询集团（陕西）有限公司

地 址： 西安市未央区欧亚大道 3639 号，丝路国际创意梦工场 4 号楼 6 层 605 室

联 系 人： 刘思雨

电 话： 029-86615942

电子邮件： ldzb_f@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）