

扬州市建设工程招标控制价确认表

标段编号: KFFFJSZ2024100002001002

建设单位	扬州国宇电子有限公司	交易类别	施工
工程名称	扬州国宇电子有限公司汽车电子用功率(FRED)芯片产能提升建设项目厂房机电及净化安装工程	建设规模	项目利用企业自有土地,拟购置光刻机、匀胶机、自动清洗机等设备约262台(套),建设汽车电子用功率(FRED)芯片生产线一条,配套建设芯片厂房、综合服务楼等附属设施,共计建筑面积约37400平方米。项目最大单体建筑面积约22650平方米,最大单跨跨度9.6米,最高净化等级为十级,十级净化区域面积约774平方米,百级净化区域面积约2273平方米,千级及以下净化区域面积约2205平方米。一期共6栋建筑,芯片厂房(3层,局部4层)、综合服务楼(4层,局部1层)、废水处理站2(地下1层,地上2层)、固废站(1层)、化学品库(1层)、供氢站(1层)。
交易方式	公开招标	投资主体	扬州国宇电子有限公司
工程地点	江苏省扬州市经济技术开发区吴州东路188号	最高投标限价(招标控制价)	8037.078542万元
代理单位	江苏海外集团国际工程咨询有限公司	资质等级	/
确认依据	江苏海外集团国际工程咨询有限公司关于扬州国宇电子有限公司汽车电子用功率(FRED)芯片产能提升建设项目厂房机电及净化安装工程施工招标控制价咨询报告。		
确认意见:经请示建设单位,本项目最高投标限价(招标控制价)8037.078542万元。  代理单位负责人: 高海英 (公章) 2026年3月12日			
确认意见:已确认。  建设项目负责人: 张官量 (公章) 2026年3月11日			