

# 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 四川轻化工大学 的 机械专业虚拟仿真示范中心建设采购项目 采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 机械工程识图能力实验评价软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 北京中望数字科技有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

2. 机械CAD教育版软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 北京中望数字科技有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

3. 机械CAD绘图实验评价软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 北京中望数字科技有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

4. 机械CAD图纸智能评分软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 广州中望龙腾软件股份有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

5. CAD/CAM一体化设计软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 广州中望龙腾软件股份有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

6. 机械产品虚拟仿真查阅软件，属于 软件和信息技术服务业 行业；制造商为 北京中望数字科技有限公司，从业人员 55 人，营业收入为 350 万元（大写：叁佰伍拾万元），资产总额为 380 万元（大写：叁佰捌拾万元），属于 小型企业；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称(盖章)：成都卓越未来信息技术有限公司

日期：2022年12月20日



注：

1、供应商根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定，结合自身实际，确定对应的中小企业划型。

2、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业从业人员、营业收入、资产总额均填0，根据提交投标（响应）文件时的实际情况填写企业类型。

3、供应商不属于中小企业的，无需提供此声明。

# 首轮报价表



采购编号：N5100012022003428

项目名称：机械专业虚拟仿真示范中心建设采购项目

投标人名称：成都卓越未来信息技术有限公司

序号	采购项目名称/包名称	投标报价（元）	交货或服务期	交货或服务地点
1	机械专业虚拟仿真示范中心建设采购项目/合同包一	776,600.00	自合同签订之日起60日	四川轻化工大学 指定位置

投标人公章：

日期：2022年12月20日



# 分项报价表



采购编号：N5100012022003428

项目名称：机械专业虚拟仿真示范中心建设采购项目

包号：1

投标人名称：成都卓越未来信息技术有限公司

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1	机械工程识图能力实验评价软件	V2022	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	49,800.00	1.00 (套)	49,800.00
1-2	1	机械CAD教育版软件	V2023	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	5,800.00	40.00 (个)	232,000.00
1-3	1	机械CAD绘图实验评价软件	V2022	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	50,000.00	1.00 (套)	50,000.00
1-4	1	机械CAD图纸智能评分软件	V2.0	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	3,800.00	6.00 (套)	22,800.00
1-5	1	CAD/CAM一体化设计软件	V2023	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	9,800.00	40.00 (套)	392,000.00
1-6	1	机械产品虚拟仿真查阅软件	V2023	中望	北京	北京中望数字科技有限公司	6,000.00	5.00 (套)	30,000.00

