## 成都工贸职业技术学院信息工程 2024 年数字媒体技术交互设 计课程资源建设项目服务项目询价结果公告

项目名称	成都工贸职业技术学院信息工程 2024 年数字媒体技术交互设计课程资源建 设项目服务							
项目编号	信息工程学院-2024-JWK-22							
采购预算(元)	20899							
成交供应商候 选人	排序	供应商名称	报价(元)					
	第一成交候选人	重庆眩生花科技有限公司	20000					
	第二成交候选人	重庆拓扑空间工业设计有限公司	20500					
	第三成交候选人	成都杰德智慧教育科技有限公司	20800					
成交供应商	重庆眩生花科技有限公司							
成交价(元)	20000							
采购方式	电话询价							
评审时间	2024年10月18日							
询价小组人员	余彦秋、陈璐瑶、曹婷婷							
采购单位	成都工贸职业技术学院							
承办部门	信息工程学院							
联系人	周芳菲							
联系电话	18613210810							
采购单位地址	成都市郫县红光镇广场路北三段 188 号							
公告期限	自本公告发布之日起1个工作日							

	服务事项	数量	单位	单价 (元)	合计 (元)	   备注
成交明细	1、根据课程需要和教师的结合的点。 根据课程需要和拍摄相结合的。虚拟形象、 方式。演播等多种模式;数字人 1: 1 还原 人物形象、 声音在遵循设计脚本的原则下,利用非线性 编技术,设计整体,是不是有一个。 3、微定性:是一个。 3、微定性:是一个。 4、明显是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 3、微定性:图像信号,是一个。 4、明显是一个。 4、把规令,是一个。 4、把规令,是一个。 4、形向电子,是一个。 4、形向电子,是一个。 4、形向电子,是一个。 4、平均每个微课视频 10 分钟,总计 20 个。 4、平均每个微课视频 10 分钟,总计 20 个。	200	分钟	95	20000	