

甲方合同编号：

乙方合同编号：DSJ-SCTZB-202605-0053

人工智能数据标注产教融合实训服务项目 政府采购合同



甲方：呼和浩特市文化艺术职业学校

乙方：内蒙古大数据产业发展集团有限公司

甲方:呼和浩特市文化艺术职业学校

地址:呼和浩特市和林格尔新区教育小镇盛谷路以东云港大街以南云谷纵37路以西云港大街以北

乙方:内蒙古大数据产业发展集团有限公司

地址:内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县新区数聚小镇4号楼1楼101室

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及人工智能数据标注产教融合实训服务项目(150101-MXGJ-GK-20260001)的中标结果、招标文件、投标文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

(一)根据招标文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、内容如下:提供一套完整的人工智能数据标注实训平台。平台包括题库管理、考试中心、培训中心、项目管理、作业管理、数据质检等功能,支持多角色协作与全流程实训管理,并提供配套平台使用的100个账号(终身免费使用),提供课程开发同时匹配多样化的教学培训服务。

(二)服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果

及与之相关的货物等详细内容,见合同附件一服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限:合同签订后30个工作日内完成项目系统的部署开通运行调试交付工作,服务期合同签订之日起服务期一年。自项目验收合格之日起,免费为合同内产品提供两年全免现场质保服务,两年内提供免费技术支持和软件升级服务,软件终身可登录使用。

(二)服务成果的交付时间:合同签订后30个工作日内交付

(三)服务地点:呼和浩特市文化艺术职业学校

(四)乙方代表及联系电话:王义17614710530

(五)甲方代表及联系电话:董宇18686041716

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

(一)乙方提供的服务应同时满足:

- 1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求;
- 2.符合甲方招标文件对服务的质量要求;
- 3.符合乙方在投标文件中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。

上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标文件的相关要求、投标文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标文件的要求、乙方在投标文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方有权对乙方提供的服务进行合理监督,若经双方共同核实,乙方提供的服务质量、服务内容确与合同约定不符的,甲方应向乙方出具书面整改意见并给予乙方合理整改期限,乙方应在期限内完成整改;乙方无正当理由拒不整改或整改后仍不符合约定标准的,双方应先行协商处理,协商不成的,甲方方可解除合同,合同解除后,服务费用按照乙方已实际完成且经甲方确认合格的服务内容据实结算,甲方不得无故克扣、拖欠乙方服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下,本合同总金额为1986000元(小写)壹佰玖拾捌万陆仟元整(大写)。

七、付款条件

(一) 付款条件:

1、合同签订完后，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00%。

2、合同签订后30日内完成各系统运行完成验收后，达到付款条件起30日，支付合同总金额的65.00%。

3、服务期结束后无遗留问题满足采购人服务需求，达到付款条件起30日，支付合同总金额的5.00%

4、甲方应在收到乙方开具的合法、有效、足额且符合甲方财务入账要求的6%增值税专用发票及完整付款资料后，通过银行转账方式向乙方支付对应合同款项；因乙方开具发票不符合国家财税规定、项目要求或逾期提供发票的，甲方付款期限相应顺延，且不承担任何逾期付款违约责任。

(二) 甲方开票信息

甲方名称:呼和浩特市文化艺术职业学校

开户银行:中国农业银行股份有限公司呼和浩特乌兰察布西街支行

银行账号: 05520601040005940

(三) 乙方账户信息

乙方名称: 内蒙古大数据产业发展集团有限公司

开户银行: 浦发银行呼和浩特新华大街支行

银行账号: 5903 0078 8015 0000 1688

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果全部不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应照逾期支付金额的0.5%承担违约责任。延期达到60日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任; 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应照合同总金额的0.5%承担违约责任。延期达到60日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额5%的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中,如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为,除承担相应的行政责任外,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总金额5%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任;违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的,应及时通知另一方,双方互不承担责任,并在30天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题,由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成,采用第二种方式解决:

(一) 提交呼和浩特仲裁委员会仲裁。

(二) 向甲方所在地具有管辖权的人民法院诉讼解决。。

十二、合同保存

合同文本一式陆份,采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、各执贰份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分,与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标结果公告及中标通知书
- 4、甲方招标文件
- 5、乙方投标文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

十五、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

(以下无正文)

甲方名称: (章)



甲方法定代表人或负责人: (签字)

薛

2026年5月11日

乙方名称: (章)



乙方法定代表人或负责人: (签字)

王刚

2026年5月11日

附件一：服务清单

一级功能	二级功能	功能说明
实训平台 管理端	资质管理	支持设置资质，支持通用类型或者自定义课程的资质，满足不同行业、岗位和专业的认证需求。
	题库管理	<p>(1) 新建题库：支持创建题库，配置题库名称、技能领域信息；</p> <p>(2) 上传题目：支持设置单选题、多选题，支持配置分数、答案和解析，支持上传音频、图片和视频等资源；</p> <p>(3) 编辑题库：支持查看、预览、禁用和删除题库；</p> <p>(4) 题库权限：支持不同领域、行业的题库隔离，保障题库的专业性和安全性。</p>
	课程管理	<p>(1) 创建课程：支持创建培训课程，支持设置访问权限；</p> <p>(2) 课程内容：支持上传课程文档和视频，支持配置课程练习题；</p> <p>(3) 课程分配：支持批量分配满足大规模培训需求，支持定向分配精准覆盖特定学员；</p> <p>(4) 课程管理：支持实时监控学习进度。</p>
	考试管理	<p>(1) 新建试卷：支持配置试卷名称、访问权限和公开范围；</p> <p>(2) 试卷配置：支持设置考试题数和类型，支持智能组卷，随机抽取题目形成试卷；</p> <p>(3) 考试配置：支持设置考试通过比例，支持设置考试时间、考试次数、防作弊设置和试卷有效期；</p> <p>(4) 考试管理：支持实时查看考试情况和学员历史考试记录、考试结果，帮助考官全面了解考试进展及考生水平。</p>

实训平台 学员端	课程学习	支持学员参加课程学习或练习，支持学习进度自动记录；
	课程考试	支持学习完成后参与考试；
	考试评分	支持考试完成后自动评分，及时反馈结果；
	考试分析	支持查看答案解析和错题解析；
	个人中心	支持编辑个人基本信息和教育信息，支持在线修改密码，支持绑定手机和邮箱等。
实训课程 教材内容	题库 ≥ 1 套	题库3套，30道/套，每套规格为单选20道（3分/道）+多选5道（6分/道）+判断题5道（2分/道）。
	课件PPT ≥ 1套	1套9章节，包含数据标注工具及平台介绍，各模态数据的标注方法等。
	视频 20 课时	20课时的录课视频，包括数据标注理论知识、数据标注实训平台的课程讲解。
	平台实操项目 ≥ 5 个	共18个，其中文本（4个）、语音（4个）、图像（4个）、点云（4个）、视频（2个）。包含文本校对分类、文本问答对创建、语音切音、语音多标签分类、图像目标物检测、图像分类、点云目标物检测、点云分割、视频分类等实操项目。
培训服务	提供培训所需师资、课程、理论知识等内容	