

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：温青	
	职称：教授	
	工作单位：哈尔滨工程大学	
项目信息	项目名称：东北石油大学 2023 年学位论文质量监测服务采购	
	供应商名称：教育部学位与研究生教育发展中心	
专业人员论证意见	<p>该送审平台由教育部学位与研究生教育发展中心提供，成功完成了历年全国博士学位论文抽检，全国优秀博士论文评选，全国学科评估等重要评估项目，其中包括黑龙江省教育评估院硕士学位论文抽检工作。省内有黑龙江大学，哈尔滨工程大学等高校，省外有中国石油大学（北京），大连理工大学等多所高校使用该平台进行论文送审工作。</p> <p>硕博导师资源广，各学科方向专家全，可以满足东北石油大学对学位论文的送审专家水平要求。综上，同意以单一来源方式实施采购。</p>	
专业人员签字	温青	日期 2023 年 5 月 11 日

注：每个项目至少邀请 3 名校外专业人员进行论证，专业人员论证意见由专业人员手工填写（一式一份）。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：庄卫东	
	职称：教授	
	工作单位：黑龙江八一农垦大学	
项目信息	项目名称：东北石油大学 2023 年学位论文质量监测服务采购	
	供应商名称：教育部学位与研究生教育发展中心	
专业人员论证意见	<p>该供应商为教育部直属事业单位，提供的送审平台与硕士论文省作抽检和博士论文国家抽检为同一平台，为同一送审模式，并具有相应的专家库，可实现双盲评阅，保障送审质量，可有效提升学位论文质量。其提供的平台是国内唯一相关服务经验达到副八年之久，与 80% 双一流院校有论文送审业务合作且呈现双向盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、报量高等突出优势。综上，同意以单一来源方式实现采购。</p>	
专业人员签字	庄卫东	日期 2023 年 5 月 11 日

注：每个项目至少邀请 3 名校外专业人员进行论证，专业人员论证意见由专业人员手工填写（一式一份）。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：李金玲	
	职称：高级工程师	
	工作单位：大庆油田第四采油厂	
项目信息	项目名称：东北石油大学 2023 年学位论文质量监测服务采购	
	供应商名称：教育部学位与研究生教育发展中心	
专业人员论证意见	<p>该供应商提供的平台具有国内最全的专家库资源，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，涵盖东北石油大学所有培养专业，独特的送审模式，可以真正实现双盲评阅，能够大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富，其评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学。综上，同意以单一来源方式实施采购。</p>	
专业人员签字	李金玲	日期 2023 年 5 月 11 日

注：每个项目至少邀请 3 名校外专业人员进行论证，专业人员论证意见由专业人员手工填写（一式一份）。