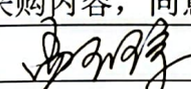
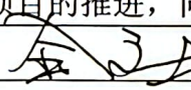
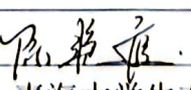


## 单一来源采购专家论证意见表

一、基本情况	
资金来源	青海省农业农村厅2024年渔业发展补助项目
采购单位	青海大学
采购内容	根据项目合同书的相关要求，委托加工青海大学冷水鱼自主研发饲料 30 吨
预算金额	375000 元
二、专家论证意见	
专家 1 论证 意见	<p>申请采购的青海大学冷水鱼自主研发饲料的配方为项目组前期科研工作获得的科技成果，属于科研机密，不适于公开招标。项目组委托的青海诚朴勇毅水产科技有限公司，已与青海大学签订技术秘密转让合同。基于以上原因，采用单一来源方式适用于此次采购内容，同意通过论证。</p> <p>专家姓名：  职称：副教授</p> <p>工作单位：青海大学生态环境工程学院</p>
专家 2 论证 意见	<p>申请采购的青海大学自主研发饲料配方已通过技术秘密转让合同与青海诚朴勇毅水产科技有限公司合作，并联合水产饲料加工的国家龙头企业开展青海省冷水鱼饲料国产化方面的技术推广工作，饲料产品满足高原养殖条件下三倍体虹鳟的营养需求，达到国家饲料相关标准要求，具备高效环保属性。产品的推广对进一步巩固和扩大青海大学在饲料研发方面取得的成效具有重要意义。采用单一来源方式进行饲料的定制和代工有利于快速完成项目的推进，同意通过论证。</p> <p>专家姓名：  职称：副教授</p> <p>工作单位：青海大学生态环境工程学院</p>
专家 3 论证 意见	<p>申请采购的青海大学自主研发饲料委托青海诚朴勇毅水产科技有限公司代加工，经查看报价单，收取费用包括饲料原料成本、包装费、加工费、运输费等一系列费用。每吨饲料价格低于目前主流国外商业饲料的零售价格。鉴于技术秘密保护和转让的原因，采用单一来源方式利于本次项目采购，同意通过论证。</p> <p>专家姓名：  职称：副教授</p> <p>工作单位：青海大学生态环境工程学院</p>