

表 2

单一来源采购单位内部会商意见表（二）

中央预算单位	中国科学院电工研究所
采购项目名称	风电动力学仿真 Simpack 软件
采购项目预算（万元）	76.5
拟采用采购方式	单一来源采购
<p>单位内部会商意见</p> <p>中国科学院改善科研条件专项“海上风电机组及其关键部件研究测试平台”项目批复采购风电动力学仿真 Simpack 软件。</p> <p>依据实施方案要求，该软件需满足以下功能：（1）可建立风电机组整机动力学仿真模型，包括关节、约束、外力及相互作用力等；（2）具备对风电机组动力学分析、运动学分析等功能，可通过动画、曲线等方法进行风电机组动力学、运动学仿真结果查看或提取；（3）具备与多学科软件接口及模型导出功能。</p> <p>专家组论证认为，目前国内尚未开发风电机组动力学建模与仿真分析软件，国外仅法国 Dassault Systèmes 公司（国内代理商：北京盖特爱达科技有限公司）开发的 Simpack 软件能够满足实施方案中大功率风电机组整机及其关键部件动力学建模与仿真需求。</p> <p>经单位内部会商，同意以单一来源方式采购该软件。</p>	
政府采购归口管理部门负责人签字	
财务部门负责人签字	
科研管理部门负责人签字	
使用部门负责人签字	

说明：1.对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。
 2.此表除相关部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。