

表 2

## 单一来源采购单位内部会商意见表（二）

中央预算单位	中国科学院自动化研究所
采购项目名称	集成电路芯片制造服务（DDR）
采购项目预算（元）	1900000.00
拟采用采购方式	单一来源采购
<p><b>单位内部会商意见</b></p> <p>信号处理及脑机接口芯片团队于 2021 年 12 月委托中招国际招标有限公司进行了“集成电路芯片制造服务”公开招标，最终合肥海普微电子有限公司在三家有效投标公司中综合得分第一，确定为中标单位，团队与之签订了《集成电路芯片制造服务合同》，合同编号为 CDD220100036。</p> <p>近期，团队综合考虑产品需求量和芯片制造周期（目前交期接近 6 个月），若按原计划待此批流片的样片下线测试通过后再追加生产正片，时间、产量无法达到项目验收要求，因此决定在原合同“加工成品的数量为 12 英寸晶圆 6 片”的基础上，增加 3 片晶圆的采购量，将初样、正样合并流片。</p> <p>因芯片制备具有特殊性，若更换生产制造服务商、重新进行招投标，必须重新制备光照掩膜，而光照掩膜费用昂贵，占流片费用的 90% 以上，增加了采购成本；此外，当前流片排期产能紧张，生产周期长，重新招标不能保障项目执行进度。</p> <p>该团队已上报本采购 2022 年政府采购预算；项目（课题号：E1T1030901）资金到位；预算金额在采购限额以上公开招标数额标准以下。故同意以“单一来源”方式采购集成电路芯片制造服务。</p> <p>供应商：合肥海普微电子有限公司</p> <p>地 址：合肥高新区创新大道 2800 号合肥创新产业园二期 F1 楼 2108 室</p>	
政府采购归口管理部门负责人签字	孙杨
财务部门负责人签字	刘艳
科研管理部门负责人签字	罗勇
使用部门负责人签字	王伟

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。

附件 3:

表 1

## 单一来源采购单位内部会商意见表（一）

中央预算单位	中国科学院自动化研究所
采购项目名称	集成电路芯片制造服务（DDR）
采购项目预算（元）	1900000.00
拟采用采购方式	单一来源采购

自动化所信号处理及脑机接口芯片团队于 2020 年 12 月承担 xxx 工程项目“8\*\* 支持 DDR 的低功耗媒体应用处理器”，于 2021 年 11 月顺利完成中期检查，项目进展正常，目前急需进行流片工作。

因自动化所并无集成电路芯片流片加工产线及相关资质，需外协第三方进行芯片制造加工服务。2021 年 12 月，自动化所委托中招国际招标有限公司进行了“集成电路芯片制造服务”公开招标，最终合肥海普微电子有限公司在三家有效投标公司中综合得分第一，确定为中标单位，自动化所与之签订了《集成电路芯片制造服务合同》，合同编号为 CDD220100036。

近期，团队综合考虑产品需求量和芯片制造周期（目前交期接近 6 个月），若按原计划待此批流片的样片下线测试通过后再追加生产正片，时间、产量无法达到项目验收要求，因此决定在原合同“加工成品的数量为 12 英寸晶圆 6 片”的基础上，增加 3 片晶圆的采购量，将初样、正样合并流片。

因芯片制备具有特殊性，若更换生产制造服务商必须重新制备光照掩膜，而光照掩膜费用昂贵，占流片费用的 90% 以上，增加了采购成本；此外，当前流片排期产能紧张，生产周期非常长，重新招标不能保障项目执行进度。故此，本次采购申请按照单一来源方式进行。

供应商：合肥海普微电子有限公司

地 址：合肥高新区创新大道 2800 号合肥创新产业园二期 F1 楼 2108 室

使用部门负责人签字	
联系电话	13683207729

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. 此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。