

中标通知书



项目编号：[230001]BCGC[DY]20220008

中国水产科学研究院黑龙江水产研究所：

黑龙江省生态环境监测中心于 2022年11月10日就 中俄跨界水体黑龙江水生态环境质量调查与评价（鱼类物种多样性调查、渔获物种类及组成调查、鱼类产漂流性卵和产黏性卵的鱼类早期资源调查、鱼类遗传多样性分析）项目（项目编号：[230001]BCGC[DY]20220008）进行 单一来源 采购，现通知贵公司中标，请按规定时限和程序与采购人签定采购合同。

中标合同包号	合同包1
中标合同包名称	中俄跨界水体黑龙江水生态环境质量调查与评价（鱼类物种多样性调查、渔获物种类及组成调查、鱼类产漂流性卵和产黏性卵的鱼类早期资源调查、鱼类遗传多样性分析）项目
中标金额(元)	2,000,000.00
合计金额(大写):贰佰万元整	

成交人在成交通知书发布8个工作日（质疑期无质疑的）后至15日内，按谈判文件、成交人的响应文件（包括答疑、澄清的内容）与采购人签订政府采购合同。成交人提前签订采购合同的，由于质疑成立所产生的经济损失由成交人自行承担。如采购项目被质疑，成交人在发布《政府采购质疑答复书》十五个工作日后投诉期无投诉的，再签订采购合同。成交人提前签订采购合同的，由于投诉成立所产生的经济损失由成交人自行承担。采购人也应按上述时间要求签订合同。如成交人不按规定时间签订合同，成交人（或采购人）应书面向省政府采购办报告。（后附中标(成交)明细）

服务类：

品目号：1-1 单价(元)：2,000,000.00 数量：1.00 单位：项 总金额(元)：2,000,000.00

品目名称	其他专业技术服务	服务名称	鱼类物种多样性调查、渔获物种类及组成调查、鱼类产漂流性卵和产黏性卵的鱼类早期资源调查、鱼类遗传多样性分析
服务范围	黑龙江水生动物调查周期为1年，其中鱼类早期资源调查从繁殖季节开始持续到繁殖季节结束；鱼类物种资源调查在调查周期内春、秋两季各调查1次。	服务要求	调查指标包括鱼类繁殖群体组成、产卵规模、产卵习性、产卵场的分布和规模、鱼类物种多样性、鱼类群落结构、鱼类种群遗传结构。
服务期限	合同签订后至2023年10月	服务标准	完成调查报告,通过专家论证

