

黑龙江省水利科学研究院2024年省级水利专项资金-省级河湖长制服务保障项目-黑龙江省河湖长制遥感动态监测服务中标（成交）明细

黑龙江省晨兴招标有限公司受黑龙江省水利科学研究院委托，采用公开招标进行采购2024年省级水利专项资金-省级河湖长制服务保障项目-黑龙江省河湖长制遥感动态监测服务（项目编号：[230001]CXZBGS[GK]20240007）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（黑龙江省河湖长制遥感动态监测）

- 1.1、中标（成交）供应商：自然资源部黑龙江基础地理信息中心
- 1.2、中标（成交）总价：2,960,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他河湖长制遥感动态监测服务	黑龙江省	<p>1、针对省级河湖及省河湖长制办公室各项工作制作专题图，以2023版黑龙江省1:1万基础地理数据提取专题图框架数据。2、针对省级河湖及省河湖长制办公室各项工作制作专题图，以2023版黑龙江省1:1万基础地理数据提取专题图框架数据和黑龙江省2023-2024年亚米影像作为专题图底图。3、针对省级河湖及省河湖长制办公室各项工作制作专题图，制作不少于16幅专题图，成图尺寸1.0~1.5米*0.6~2.0米。4、省级河流河道及湖泊动态监测，以黑龙江省1:1万基础地理数据作为基础数据，结合省级河道管理范围及2021、2022、2023年河湖动态监测成果开展2024年度河湖动态监测工作。5、省级河流河道及湖泊动态监测，基于黑龙江省2023-2024年度亚米遥感影像开展全流域动态监测，根据实际需求重点区域开展无人机监测。6、省级河流河道及湖泊动态监测，监测范围满足监测范围包括全省流域面积1000平方公里以上重点河湖，及除去省级河湖以外的流域面积大于50平方公里的重点河湖，覆盖全省125个区县。7、基础地理信息数据在线服务，与历史问题台账整合，建立2024版全省河湖问题管理河道库。8、黑龙江省河湖监管系统服务河湖库清四乱模块优化升级，实现与水利部河湖库“清四乱”系统有效对接，动态监管、闭环管理各地自查上报、卫星遥感疑似问题图斑核查、问题确认、整改、销号等各环节，提高问题整改效率和整改质量。9、督查暗访，河湖管理河道范围内河道采砂、围堤等外业调绘核实。10、面向厅领导巡视、公众举报、领导批示等重点问题区域，利用卫星遥感影像进行问题溯源，利用无人机进行现场航拍，并派遣人员现场辅助相关工作开展。</p>	自合同签定后120个工作日内交货。	满足招标文件要求	2,960,000.00	1.0000	项	2,960,000.00

黑龙江省晨兴招标有限公司
2024年08月29日