

# 伊春市自然灾害监测预报中心天然氧吧城市典型案例服务(二次)中标（成交）明细

黑龙江宏略工程项目管理有限公司受伊春市自然灾害监测预报中心委托，采用竞争性磋商进行采购天然氧吧城市典型案例服务(二次)（项目编号：[230701]HLZF[CS]20220002.1B1）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（天然氧吧城市典型案例服务）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国气象服务协会
- 1.2、中标（成交）总价：495,000.00 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	气象服务		<p>根据《中国天然氧吧评价技术规范》、《天然氧吧典型示范案例管理办法》两项标准，对伊春市氧吧地区开展氧吧品牌资源资料审查和实地现场普查，进行系统性数据整理汇总，所需人工费用共5万元。投入人员7人，包括正高级人员2人，每人投入时间1个月，每人月成本1.5万元；副高级人员共计4人，每人投入时间1个月，每人月成本0.5万元；（1）收集、研究伊春生态资源等相关方面相关文献资料，产生的人工费和资料费，共2.4万。人工费用包括副高级人员共计2人，每人投入时间2周（0.5个月），每人月成本1万元；中级人员4人，每人投入时间2周（0.5月），每人月成本0.6万元。资料费0.1万。（2）收集伊春氧吧地区开展品牌活动后所带来的经济效益与发展趋势，共5.9万。人工费用包括正高级人员1人，每人投入时间1个月，每人月成本1.5万元；副高级人员共计2人，每人投入时间1个月，每人月成本1万元；中级人员4人，每人投入时间1个月，每人月成本0.6万元。主要包括组织相关专家和工作人员前往黑龙江伊春开展实地调研、评估而产生的人力成本及差旅、食宿等。共2人次，每人平均5天。按财政部差旅人均530元/天（住宿350元/天，交通食宿180元/天）。大交通往返平均4000元/人次。基于以上氧吧基础数据和氧吧产业相关数据，结合当地地理地貌、人文风景，包括国内外气象旅游、气候康养、气象体育旅游等气象旅游资源相关产业开发利用经验，发展现状、问题、不足及建议等报告研究和报告撰写费用，共7.5万。共计投入研究人员18人，包括正高级人员2人，每人投入时间1个月，每人月成本1.5万元；副高级人员共计4人，每人投入时间1个月，每人月成本1万元；中级人员1人，每人投入时间1个月，每人月成本0.5万元。组织召开3次专家咨询会议，对研究报告进行专家质询。每次会议5名专家，咨询费按财政部人均2000元/天。会议室租用费及相关资料费共0.3万元。</p>	完全响应甲方的服务要求进行响应	合同签订后50个日历日内完成本项目需求中全部的服务内容	完全响应甲方要求的服务标准	495,000.00	1.00	项	495,000.00

黑龙江宏略工程项目管理有限公司  
2022年12月06日