

3. 分项报价表

附件 3 分项报价表

投标人根据项目情况和自身情况列明各分项价格，要求各分项价格之和等于开标一览表中的投标报价。各分项价格要求完整无漏项，完全包括完成与本项目有关的一切费用，否则视同免费提供。



项目名称：琼海市 GEP 核算及生态产品价值转化路径研究项目

项目编号：ZKGSF(ZB)-20222494

货币单位：人民币/元

序号	分项明细	金额	测算依据及说明
1	差旅费	180000	琼海现场调研需 8 人，分 2 组，工作 50 天，按 450 元/人/天计算。（8 人*50 天*450 元/人·天=180000）
2	其他交通费	90000	现场调研租车标准为 900 元/天；2 车 50 天。（50 天*2 车*900 元/天=90000 元）
3	聘用人员劳务费	576000	基础调查、数据收集整理、评价机制构建、统计报表、报告编制等需聘用硕士以上研究生、初级、中级技术人员 12 人，工作 120 天，按 400 元/天计算。（400 元×120 天×12 人=576000 元）
4	专家劳务费	720000	项目需 12 名副高级以上职称专家主持并参与编制，工作 60 天，按 1000 元/人/天支付劳务费。（1000 元×60 天×12 人=720000 元）
5	专家咨询费	100000	项目需咨询 5 名正高级以上专家，提供技术指导、修改建议，两大专题各 1 次，共 10 人次，标准为 10000 元/人·项。（10 人*10000 元/项=100000）
6	省外专家交通费	120000	项目共召开会议 6 次（含开题 1 次、咨询 3 次、研讨 1 次、评审 1 次），省外专家 4 人省内专家 5 人，合计 9 人。省外专家往返机票交通费标准为 5000 元/人·次（4 人*6 次*5000 元/人·次=120000）
7	专家劳务费	108000	项目共召开会议 6 次（含开题 1 次、咨询 3 次、研讨 1 次、评审 1 次），省外专家 4 人省内专家 5 人，合计 9 人。专家劳务费标准为 2000 元/人·次/天。（9 人*6 次*2000 元/人·次=108000）
8	会议费	94500	项目共召开会议 6 次（含开题 1 次、咨询 3 次、研讨 1 次、评审 1 次），四类会议标准为 450 元/人·天；专家 9 人，项目组 10 人，生态环境局 4 人，市内其他有关部门 12 人，共约 35 人（35 人*6 次*450 元/人·次*1 天=94500）

9	数据购买（其他商品和服务支出）	727110	高精度 DEM、遥感影像、土地利用等空间地理数据预计需要 27 万元；遥感数据解译费用按 270 元/km ² 计算，琼海 1693km ² （1693*270=457110）；合计 727110
10	模型模拟服务费和服务器租赁费	400000	生态模型测试模拟技术服务费 12 万元，大气模型模拟服务费 16 万元，水海模型模拟租赁服务费 12 万元，为能快速运行模型需租赁天津超算中心、北京计算中心超级服务器等设备支出。
11	省外调研	96000	省外调研共 10 人，前往浙江、深圳、贵州等地区学习 GEP 核算经验，8 天，往返飞机及中转按 6000 每人核算，差旅费 450 元/人/天。（10 人*6000 元/人·次+10 人*8 天*450 元/人·天=96000）
12	印刷费	60000	用于中期汇报、专家评审、项目结题等总报告、专题报告、支撑材料等打印费用。项目成果印制数量 600 套，100 元/套。（100 元×600 套=60000 元）
13	资料搜集（其他商品和服务支出）	10000	图书购买、文献下载、有偿资料复印，按 0.5 元/页，20000 页计算。（0.5 元×20000 页=10000 元）
14	管理费	213745	税费 3%，水、电等办公管理费 2.5%，代理服务费等其他费用 1%，按上述项目总额 6.5% 计算。
合计		3495355 元	

投标人名称（单位公章）：海南省环境科学研究院

法定代表人（或委托代理人）签字：杨晓科

日期：2022 年 10 月 31 日