

1.1 分项报价明细表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测项目

招标编号：HNZH-2024-1333 包号：B包

序号	品名名称	内容	数量/ 单位	单价	单项总价	备注
1	海南东寨港国家级自然保护区红树林生态系统预警监测	含红树林植被、动物群落、环境要素、干扰因素	1项	180,000.00	180,000.00	
2	报告编制费	成果报告编制	1项	65,000.00	65,000.00	
3	技术交流会、验收会	专家费、会议费	1项	20,000.00	20,000.00	
4	印刷费	报告印刷	1项	5,000.00	5,000.00	
5	项目管理费	项目运行管理	1项	30,000.00	30,000.00	
6	总价				¥300,000.00	

投标人名称：国家海洋局南海环境监测中心（公章）

法定代表人（或授权代理人）：王泽坤（签字或盖章）

日期：2024年5月7日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

1、开标一览表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测（HNZH-2024-1333）

招标编号：HNZH-2024-1333

包号：HNZH-2024-1333C包



列名称	列内容
投标单位名称	国家海洋局海口海洋环境监测中心站
投标报价（小写）	1162000
投标报价（大写）	壹佰壹拾陆万贰仟元整
服务期	合同签订生效之日起至2024年12月31日
备注：	无

交货地点：用户指定地点



投标单位：国家海洋局海口海洋环境监测中心站（公章）

法定代表人（或授权代理人）：_____（签字或盖章）



日期：2024-05-09

注：① 投标报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容；投标总金额包括本招标书中要求的所有货物和服务的费用，包含运输、保险、税收等相关费用，招标方不再进行二次投入，请投标方注意

② 本项目投标总报价超过采购预算的将视为无效投标。

1.1 分项报价明细表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测 招标编号：HNZH-2024-1333 包号：C 包

序号	品名名称	内容	数量/ 单位	单价	单项总价	备注
1	儋州盐丁港泥质海岸生态系统现状调查	进行儋州盐丁港泥质海岸开展生态系统现状调查。	1/项	762000.0 元	762000.0 元	
2	东方新龙镇新村砂质海岸、三亚亚龙湾砂质海岸生态现状调查及东方华能电厂南侧、东方新龙镇新村和三亚亚龙湾 3 条重点岸段侵蚀监测	进行 东方新龙镇新村砂质海岸、三亚亚龙湾砂质海岸开展生态现状调查以及对东方华能电厂南侧、东方新龙镇新村和三亚亚龙湾 3 条重点岸段开展海岸侵蚀监测。	1/项	400000.0 元	400000.0 元	
总价					1162000.0 元	

投标单位：国家海洋局海口海洋环境监测中心站 (公章)

法定代表人 (或授权代理人)：张春华 (签字或盖章)

日期：2024 年 5 月 9 日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

注:①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价,否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

海南省海洋生态现状调查和预警监测 (HNZH-2024-1333) —2024-05-07 15:55:07.000—d4e208b8c90b4ea2a
7de95c7f115e384—7.6.1005.284



1 分项报价明细表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测 E 包：海草床生态系统预警监测及核查海南省海草床生态系统面积

招标编号：HNZH-2024-1333

包号：HNZH-2024-1333E 包

序号	品名名称	内容	数量/单位	单价	单项总价	备注
1	设备准备费	外业调查设备更新、准备与消耗性耗材费用	1 项	3000	3000	计费标准参照《海南省生态环境监测社会化服务收费参考价格（试行）》（琼环测协〔2021〕34号）、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协〔2018〕11号）
2	外业调查耗材费	外业采样水质等耗材材料费用	1 批	2500	2500	《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协〔2018〕11号）
3	外业调查费（开展海草床生态系统调查（包括水质、海草、沉积物、叶绿素 A、初级生产力、浮游生物、大型底栖生物、游泳生物等外业采样））	餐饮费	100 元/人*天	96（分 2 组，每组 4 人，外业调查约 12 天）	9600	旅费标准参照《中央和国家机关差旅费管理办法》（财行〔2014〕90 号）、《关于调整中央和国家机关差旅住宿费标准等有关问题的通知》（财行〔2015〕497 号）
		劳务费	300 元/人*天	96（分 2 组，每组 4 人，外业调查约 12 天）	28800	
		车辆租赁费	1000 元/辆*天（含司机和油费）	12（12 天）	12000	计费标准参考《海南省党政机关公务用车管理办法》（琼办发〔2018〕72 号）等
		船只租赁费	6000 元/只*天（200 吨左右，含所有费用）	12（12 天）	72000	计费标准参市场调研
4	检测费	水质检测（检测水质：PH 值、盐度、透明度、水温、溶解氧、化学需氧量、BOD5、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、氨氮、活性磷酸盐、悬浮	1250 元/个/样	120	150000	计费标准参照《海南省生态环境监测社会化服务收费参考价格（试行）》（琼环测协〔2021〕34号）、《广东省环境监测行业指导价》

		物、石油类、铜、 锌、铅、镉、铬、 汞、砷)				(粤环监协(2018) 11号))
		沉积物检测(检测 沉积物:铜、锌、 铅、镉、铬、汞、 砷、硫化物、有机 碳、油类)	1350元/个/样	120	162000	
		海草质量检测(检 测生物体质量:铜、 锌、铅、镉、铬、 汞、砷、石油烃)	970元/个/样	120	116400	
		生物多样性检测 (生物多样性:叶 绿素A、初级生产 力、浮游植物、大 型底栖生物、游泳 生物)	850元/个/样	120	81600	
5	数据分析、报告 编制劳务费	数据分析、模型构 建、预测分析、制 图制表费(高级专 家:1200元/日;高 级职称:1000元/ 日;中级职称:500 元/日,投入人员6 人(其中高级专家 2人、高级职称2 人、中级职称2 人、15天完成)	5400元/天	20	108000	计费标准参照《中央 财政科研项目专家 咨询费管理办法》的 通知(财科教(2017) 128号)、《国务院 关于优化科研管理 提升科研绩效若干 措施的通知》(国发 (2018)25号)
		报告编写费(高级 专家:1200元/日; 高级职称:1000元 /日;中级职称: 500元/日,投入人 员6人(其中高级 专家2人、高级职 称2人、中级职称 2人、30天完成)	5400元/天	30	162000	
6	综合费用	成果印刷费	1000元/套	20	20000	计费标准参市场调 研
		专家咨询与评审劳 务费	1500元/天	14(7人,2天或 者两次)	21000	计费标准参考《中央 财政科研项目专家

						咨询费管理办法》的通知(财科教(2017)128号)	
		税费(8%)	1项目	1	75912	计费标准参考《中华人民共和国企业所得税法实施条例》(2019年4月23日中华人民共和国国务院令 第714号修订)	
7	总价					1024812	大写 壹佰零贰万肆仟捌佰壹拾贰元整

投标单位：海南大学 (公章)

法定代表人(或授权代理人)：程鹏 (签字或盖章)

日期：2024年05月07日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

海南省海洋生态现状调查和预警监测 (HNZH-2024-1333) 0009f1341a3f8b8-7.6.10.5.284 2024-05-08 21:34:15.216-cb30a6fcd443d0a8



1.1 分项报价明细表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测 F包：红树林、海草床生态系统碳储量调查评估

招标编号：HNZH-2024-1333

包号：HNZH-2024-1333F包

序号	品名名称	内容	数量/单位	单价	单项总价	备注
1	设备准备费	外业调查设备更新、准备与消耗性耗材费用	1 项	3000	3000	计费标准参照《海南省生态环境监测社会化服务收费参考价格（试行）》（琼环测协〔2021〕34号）、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协〔2018〕11号）
2	外业调查耗材费	外业采样水质等耗材材料费用	1 批	2500	2500	《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协〔2018〕11号）
3	外业调查费（开展红树林、海草床碳储量调查（包括海草/红树林植被植物碳储量沉积物碳储量凋落物碳储量沉积物有机碳来源等）	餐饮费	100 元/人*天	84（分2组，每组4人，外业调查约12天）	8400	旅费标准参照《中央和国家机关差旅费管理办法》（财行〔2014〕90号）、《关于调整中央和国家机关差旅住宿费标准等有关问题的通知》（财行〔2015〕497号）
		劳务费	300 元/人*天	84（分2组，每组4人，外业调查约10天）	25200	
		车辆租赁费	1000 元/辆*天（含司机和油费）	10（12天）	10000	计费标准参考《海南省党政机关公务用车管理办法》（琼办发〔2018〕72号）等
		船只租赁费	6000 元/只*天（200吨左右，含所有费用）	10（12天）	60000	计费标准参市场调研
4	红树林碳储量检测费	红树林面积、物种、植株密度、株高、胸径等	250 元/个/样方	100	25000	计费标准参照《海南省生态环境监测社会化服务收

		红树林地上生物量、地下生物量	350 元/个/样方	100	35000	费参考价格（试行）》（琼环测协（2021）34 号）、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协（2018）11 号）
		红树林沉积物粒度、总有机碳、容重	170 元/个/样方	100	17000	
		红树林凋落物生物量	250 元/个/样方	100	25000	
		红树林土壤有机碳稳定同位 $\delta^{13}\text{C}$ 和 $\delta^{15}\text{N}$	950 元/个/样	100	95000	
5	海草碳储量检测费	海草面积、物种、植株密度、株高、胸径	200 元/个/样方	120	37500	
		海草地上生物量、地下生物量	350 元/个/样方	120	52500	
		海草沉积物粒度、总有机碳、容重	170 元/个/样方	120	25500	
		海草凋落物生物量	250 元/个/样方	120	37500	
		海草土壤有机碳稳定同位 $\delta^{13}\text{C}$ 和 $\delta^{15}\text{N}$	950 元/个/样	120	142500	
6	数据分析、报告编制劳务费	数据分析、模型构建、预测分析、制图制表费（高级专家：1200 元/日；高级职称：1000 元/日；中级职称：500 元/日，投入人员 6 人（其中高级专家 2 人、高级职称 2 人、中级职称 2 人、15 天完成）	5400 元/天	10	54000	计费标准参照《中央财政科研项目专家咨询费管理办法》的通知（财科教〔2017〕128 号）、《国务院关于优化科研管理提升科研绩效若干措施的通知》（国发〔2018〕25 号）
		报告编写费（高级专家：1200 元/日；高级职称：1000 元/日；中级职称：500 元/日，投入人员 6	5400 元/天	20	108000	

		人（其中高级专家 2 人、高级职称 2 人、中级职称 2 人、30 天完成）				
6	综合费用	成果印刷费	1000 元/套	20	20000	计费标准参市场调研
		专家咨询与评审劳务费	1500 元/天	14（7 人，2 天或者两次）	21000	计费标准参考《中央财政科研项目专家咨询费管理办法》的通知（财科教〔2017〕128 号）
		税费（8%）	1 项目	1	64368	计费标准参考《中华人民共和国企业所得税法实施条例》（2019 年 4 月 23 日中华人民共和国国务院令 第 714 号修订）
7	总价				868968	大写：捌拾陆万捌仟玖佰陆拾捌元整

投标单位：海南大学（公章）

法定代表人（或授权代理人）：程鹏（签字或盖章）

日期：2024 年 05 月 07 日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

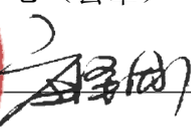
1.1 分项报价明细表

项目名称：海南省海洋生态现状调查和预警监测项目

招标编号：HNZH-2024-1333 包号：G包

序号	品名名称	内容	数量/单位	单价（单位：元）	单项总价（单位：元）	备注
1	海洋生态状况报告编制	编制海南省海洋生态预警监测公报	1项	150,000.00	150,000.00	
2	海南省海洋生态问题清单编制	编制海南省海洋生态问题清单	1项	140,000.00	140,000.00	
3	海南省海洋生态分类分区和海洋生态一张图更新	更新完善海南省海洋生态分类分区和海洋生态一张图	1项	70,000.00	70,000.00	
4	技术交流会、验收会专家费	专家费、会议费	1项	10,000.00	10,000.00	
5	印刷费	报告印刷	1项	10,000.00	10,000.00	
6	项目管理费	项目运行管理	1项	20,000.00	20,000.00	
		总价			¥400,000.00	

投标人名称：国家海洋局南海环境监测中心（公章）

法定代表人（或授权代理人）  （签字或盖章）

日期：2024年5月7日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。