

电子响应文件

报价文件

项目名称：北部湾大学海洋学院应用气象学专业教学仪器设备采购
(重)

项目编号：GXZC2024-J1-006518-GXJT

所竞分标：分标一

供应商名称：南京绿美聚能科技有限公司



2025年 01 月 03 日

竞标报价表

项目名称：北部湾大学海洋学院应用气象学专业教学仪器设备采购（重）

项目编号：GXZC2024-J1-006518-GXJT

分标（如有）： 分标

供应商名称：南京绿美聚能科技有限公司

序号	标的的名称	品牌	规格 型号	制造商	数量及 单位 ①	单价 ②（元）	竞标报价 ③=①× ②（元）	备注（如有）
1	便携式土壤温湿 盐测量仪	绿美聚能	LM-C325	南京绿美 聚能科技 有限公司	8 台	3900	31200	
2	便携式土壤温湿 盐测量仪配套数 显读数仪	绿美聚能	LDC-50A	南京绿美 聚能科技 有限公司	5 台	4400	22000	
3	便携式红外测温 仪	宁辉科仪	NH80	南京宁辉 科仪技术 有限公司	10 台	3600	36000	
4	便携式智能气象 站	绿美聚能	WS06E	南京绿美 聚能科技 有限公司	2 台	42000	84000	
5	手持式气象仪	绿美聚能	LM5500-A WS	南京绿美 聚能科技 有限公司	15 台	3650	54750	
6	手持式总辐射测 量表	绿美聚能	TBQ-L	南京绿美 聚能科技 有限公司	5 台	2400	12000	

7	手持式紫外辐射表	绿美聚能	LUV5	南京绿美聚能科技有限公司	5台	2400	12000	
8	手持式紫外/总辐射读数仪	绿美聚能	LDC-50B	南京绿美聚能科技有限公司	5台	4800	24000	
9	土壤水分传感器	宁辉科仪	NH-SMC-M005	南京宁辉科仪技术有限公司	10台	2200	22000	
10	土壤水分记录器	绿美聚能	LM-5Logger	南京绿美聚能科技有限公司	2台	2900	5800	
11	温湿度记录仪	宁辉科仪	NH-U23-001A	南京宁辉科仪技术有限公司	10台	1420	14200	
12	全光谱量子传感器	绿美聚能	LM-500SS	南京绿美聚能科技有限公司	5台	3000	15000	
13	二氧化碳传感器	绿美聚能	LM-CO2	南京绿美聚能科技有限公司	5台	5400	27000	
14	表面温度传感器	绿美聚能	LM-IR01	南京绿美聚能科技有限公司	6台	6300	37800	
15	便携式数据采集器	绿美聚能	LM-Dlogger	南京绿美聚能科技有限公司	5台	8800	44000	



16	冠层分析仪	宁辉科仪	NH-SunSe	南京宁辉科仪技术有限公司	1台	95000	95000
17	便携式智能高光 谱成像仪	杭州彩谱	FS-IQ-VI SNIR	杭州彩谱科技有限公司	1台	247000	247000
18	数据采集器	宁辉科仪	NH1000X	南京宁辉科仪技术有限公司	2台	25800	51600
19	空气温湿度传感器 (含防辐射罩)	宁辉科仪	NH-HMP	南京宁辉科仪技术有限公司	2台	9500	19000
20	土壤热通量传感器	宁辉科仪	NH-HFS	南京宁辉科仪技术有限公司	2台	6000	12000
21	太阳辐射四分量 传感器	绿美聚能	Lmnet14	南京绿美聚能科技有限公司	1台	38550	38550
22	大气压力传感器	绿美聚能	LM-BA01	南京绿美聚能科技有限公司	1台	8100	8100
23	雨量筒	绿美聚能	LC-CG04	南京绿美聚能科技有限公司	1台	1900	1900
24	超声风速风向传 感器	金象华升	ES200	苏州金象华升科技有限公司	1台	10000	10000



25	3米三角铝塔支架	绿美聚能	LM-3MT	南京绿美聚能科技有限公司	1套	4800	4800	
26	太阳能供电系统	绿美聚能	LM-GD	南京绿美聚能科技有限公司	2套	4300	8600	
27	4G 全网通无线通讯单元	驿唐科技	MD649	北京北科驿唐科技有限公司	2台	2800	5600	
28	激光滴谱仪	宁辉科仪	NH-Parsivel12	南京宁辉科仪技术有限公司	1台	58000	58000	
29	2米定制风杆	绿美聚能	LM-2MG	南京绿美聚能科技有限公司	1台	2600	2600	
30	自记录式三参数水位计	宁辉科仪	NH-CTD-ABS	南京宁辉科仪技术有限公司	3台	13000	39000	
31	轻便型三杯风速风向表	中环天仪	·DEM6	中环天仪(天津)气象仪器有限公司	10台	1600	16000	
32	多参数颗粒物分析仪	拓普瑞	TP505	深圳市拓普瑞电子有限公司	1台	9500	9500	
33	人工观测雨量仪	绿美聚能	SM-1	南京绿美聚能科技有限公司	10台	530	5300	



34	毛发温湿度计	中环天仪	WHM5	中环天仪 (天津)气象仪器有限公司	10台	240	2400	
35	毛发湿度表	中环天仪	HM4	中环天仪 (天津)气象仪器有限公司	10台	260	2600	
36	双金属温度计	中环天仪	WSS-481	中环天仪 (天津)气象仪器有限公司	10台	270	2700	
37	木质百叶箱(配套 支架)	中环天仪	LV-BYX	中环天仪 (天津)气象仪器有限公司	10台	3200	32000	
38	人工蒸发观测系 统	中环天仪	ADM7	中环天仪 (天津)气象仪器有限公司	10台	1800	18000	

合计金额大写：人民币 壹佰壹拾叁万贰仟元整 (¥ 1132000)

竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥ 0 (具体明细详见附表，附表格式自拟)，占本竞标报价的比例为 0 %；属于优先采购环境标志产品总值为¥ 0 (具体明细详见附表，附表格式自拟)，占本竞标报价的比例为 0 %。

注：

1. 以上竞标报价表中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、产品合格证”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件按无效处理。

2. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理

人签字或者电子签名，否则其响应文件按无效处理。


3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者授权委托人签字（或者电子签名），否则其响应文件按无效处理。

4. 谈判文件中列明采购专用耗材的，应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

5. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件按无效处理。

6. 如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，否则其响应文件按无效处理。

7. 如有多分标，分别列明各分标的报价表，否则其响应文件按无效处理。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

供应商（电子签章）：南京绿美聚能科技有限公司

日期： 2025 年 01 月 03 日

