

十二、分项报价表

(可以根据项目实际情况调整)

项目编号/包号: 正衡采保[2023]014号/包5 项目名称: 江苏省常州环境监测中心试剂、耗材、实验室用气及标准物质采购项目 报价单位: 人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	ICP炬管	安捷伦	低流量, 石英, 2.4 mm 内径中心管, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP)	满足甲方需求	1	个	4836.32	4836.32
2	ICP泵管 (进样管)	安捷伦	材质 PVC, 黑色/黑色接头, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP)	满足甲方需求	1	包	376.39	376.39
3	蠕动泵管	安捷伦	蓝色/蓝色, 12/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP)	满足甲方需求	1	包	365.39	365.39
4	过滤器	GeoSprint	紫色 ValueLab, 材质 PVDF, 25 mm, 0.45m, 能够适配单位现有仪器 (金属)	满足甲方需求	1	盒	350.17	350.17
5	弗洛里硅土柱	安捷伦	50μm, 6 mL, 30/pk, 粒径 200um, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (气质)	满足甲方需求	1	包	754.46	754.46
6	固相萃取柱	安捷伦	填料 PPL, 200 mg, 3 mL, 30/pk, 粒径 200um, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (气质)	满足甲方需求	1	包	2284.52	2284.52
7	固相萃取柱	安捷伦	填料 PLEXA, 200 mg, 6 mL, 30/pk, 粒径 45um, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (气质)	满足甲方需求	1	包	1627.33	1627.33
8	固相萃取柱	安捷伦	填料 PLEXA, 500 mg, 6 mL, 30/pk, 粒径 45um, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (气质)	满足甲方需求	1	包	2375.03	2375.03
9	气相色谱柱	安捷伦	熔融石英, 去活, 0.15 mm x 5 m, 能够适配单	满足甲方需求	1	根	1167.22	1167.22

			位现有仪器安捷伦 (气相)					
10	*气相色谱柱	安捷伦	30 m, 0.32 mm, 20.00 μm, 带两个颗粒捕集阱 (前部和后部), 温度范围-60 ° C-270/290 ° C, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (气相)	满足甲方需求	1	根	7542.89	7542.89
11	样品管	希思迪	192/盒 能够适配单位现有仪器希思迪 CUP EASY-02	满足甲方需求	1	盒	798.4	798.4
12	雾化器 (ICP)	安捷伦	同心玻璃雾化器, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP)	满足甲方需求	1	个	8062.22	8062.22
13	电感耦合等离子体发射光谱进样管	安捷伦	外径 16 mm, 标称管体积 14mL, 125 个/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦 16mm (ICP)	满足甲方需求	1	包	249.52	249.52
14	电感耦合等离子体质谱仪进样管	安捷伦	外径 16 mm, 标称管体积 14mL, 125 个/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦 16mm (ICP)	满足甲方需求	1	包	249.52	249.52
15	微波消解罐	CEM	55ml 能够适配单位现有仪器 CEM (用于 CEM 微波仪)	满足甲方需求	1	根	4401.18	4401.18
16	阴离子色谱保护柱	万通	能够适配单位现有仪器万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	根	2421.15	2421.15
17	阴离子色谱柱	万通	能够适配单位现有仪器万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	根	19766.69	19766.69
18	石墨管	安捷伦	热解涂层间隔管, 10/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (石墨炉)	满足甲方需求	1	盒	4332.22	4332.22
19	液相色谱柱 ▲	安捷伦	2.1 x 100 mm, 2.7um, 表面多孔, 孔径 120A, 能够适配单位现有仪器安捷伦液质	满足甲方需求	1	根	6111.79	6111.79
20	液相色谱柱	安捷伦	2.1 x 100 mm, 1.8um, 孔径 95A, 耐压 1200bar, 能够适配单位现有仪器安捷伦液质	满足甲方需求	1	根	5984.92	5984.92
21	液相色谱柱	安捷伦	2.1 x 150 mm, 3.5um, 孔径 95A, 碳载量 9%, 能够适配单位现有仪器安捷伦液质	满足甲方需求	1	根	5533.26	5533.26

22	液相色谱柱	安捷伦	4.6 x 100 mm, 3.5um, 孔径 95A, 碳载量 9%, 能够适配单位现有仪器安捷伦液质	满足甲方需求	1	根	4718.75	4718.75
23	铝元素空心阴极灯	安捷伦	AS-铝 能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	只	479.04	479.04
24	银元素空心阴极灯	安捷伦	AS-银 能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	只	578.84	578.84
25	抽滤机箱 / 黑色	北裕	能够适配单位现有仪器 BCL-100 便携式抽滤器	满足甲方需求	1	只	648.7	648.7
26	PROGOTOS2 Progard TS2 预处理柱	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(气质)	满足甲方需求	1	根	6011.96	6011.96
27	Quantum TIX 纯化柱	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(气质)	满足甲方需求	1	根	4254.48	4254.48
28	Vent Filter MPK01 空气过滤器	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(气质)	满足甲方需求	1	个	2659.67	2659.67
29	ICP-MS 泵管 (内标管和进样管)	安捷伦	材质 PFA, 内径 0.5 mm, 外径 1.6 mm, 5 m, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP-MS)	满足甲方需求	1	包	755.31	755.31
30	雾化器 (ICP-MS) ▲	安捷伦	材质 PTFE, 用于包含 HF 和有机溶剂的高 TDS 应用, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP-MS)	满足甲方需求	1	个	15760.74	15760.74
31	ICP-MS 载取锥、采样锥	安捷伦	采样锥, 铂尖, 带有镀镍底座, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP-MS)	满足甲方需求	1	个	32255.62	32255.62
32	ICP-MS 炬管	安捷伦	一体式石英炬管, 内径 2.5 mm 的中心管, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP-MS)	满足甲方需求	1	个	5030.85	5030.85
33	*ICP-MS 载取锥、采样锥	安捷伦	配备 x 透镜的载取锥, 铂尖, 带有镍底座, 能够适配单位现有仪器安捷伦 (ICP-MS)	满足甲方需求	1	个	24975.78	24975.78
34	溶解氧探头 梅特勒 利多	梅特勒 利多	Multiparameter	满足甲方需求	1	个	14782.88	14782.88

35	*PH 计电极	YSI	能够适配单位现有仪器 YSI PH100A	满足甲方需求	1	个	1117.76	1117.76
36	PH 计电极	YSI	能够适配单位现有仪器 YSI PH100A	满足甲方需求	1	套	948.1	948.1
37	流动分析泵管	seal	2000/m 或 860/包 能够适配单位现有仪器流动分析仪	满足甲方需求	1	包	898.2	898.2
38	流动分析透析膜	seal	能够适配单位现有仪器流动分析仪	满足甲方需求	1	包	6187.6	6187.6
39	便携式电池	Super Power	能够适配单位现有仪器便携式 GC-MS	满足甲方需求	1	个	14970	14970
40	定位模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	1497	1497
41	O3 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	4790.4	4790.4
42	CO 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	3193.6	3193.6
43	NO2 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	5489	5489
44	PM2.5、PM10 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	9760.4	9760.4
45	S02 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	5988	5988
46	VOCs 检测子模块	中科赛悟	适配 USW 地空一体化环境监测人工智能应用平台	满足甲方需求	1	个	12475	12475
47	液相色谱柱	Waters	能够适配单位现有仪器 Waters I-class 液相	满足甲方需求	1	根	5588.8	5588.8
48	便携式监测小车	GeoSprint	能够适配单位现有仪器便携式 GC-MS	满足甲方需求	1	个	4990	4990
49	滤头	GeoSprint	绿色 ValueLab, 材质 PES, 25 mm, 0.45m, 能够适配单位现有仪器离子色谱	满足甲方需求	1	包	254.59	254.59
50	泵油 安捷伦	安捷伦	AVF 45 Platinum, 1 夸脱, 能够适配单位现有仪器安捷伦气质	满足甲方需求	1	瓶	746.01	746.01

51	CTC自动进样针	安捷伦	10 μL, 固定式针头, 26号, 57 mm, 锥形针尖, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	根	710.48	710.48
52	CTC自动进样针	安捷伦	2.5 mL, 固定式针头, PTFE头推杆, 23号, 65 mm, 侧孔针尖能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	根	2219.4	2219.4
53	CTC自动进样针	安捷伦	HD型, 2.5 mL, PTFE头推杆, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	根	2764.1	2764.1
54	色谱柱▲	安捷伦	30 m, 0.32 mm, 0.25 μm, 温度范围-60 °C-325/350 °C, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	根	6599.82	6599.82
55	液相色谱柱▲	安捷伦	不封端, 4.6 x 250 mm, 4 μm, 表面多孔, 孔径120Å, 能够适配单位现有仪器安捷伦液质	满足甲方需求	1	根	6739.38	6739.38
56	大容量通用捕集阱	安捷伦	大容量通用捕集阱, 氮气, 1/8英寸, 250 psig, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	根	3505.87	3505.87
57	石墨炉进样杯	耶拿	能够适配单位现有仪器安捷伦/耶拿(石墨炉)	满足甲方需求	1	包	798.4	798.4
58	平台石墨管	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	盒	1297.4	1297.4
59	平台石墨管	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	盒	1297.4	1297.4
60	手动注射器 25 ul	安捷伦	手动进样针, 25 μL, PTFE头推杆, 带斜面针尖的固定式针头能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	支	551.47	551.47
61	棕色2ml进样小瓶	安捷伦	有认证证书, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	盒	215.69	215.69
62	样品瓶 20ml	安捷伦	顶空瓶, 有认证证书, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相	满足甲方需求	1	包	629.28	629.28
63	瓶盖	安捷伦	带磁性吸附作用的顶空瓶盖, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	包	1121.54	1121.54

64	瓶盖	安捷伦	有仪器安捷伦气相/液质 带磁性吸附作用的顶空瓶盖, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	包	1121.54	1121.54
65	手动进样针 1ul	安捷伦	手动进样针, 1.0 μL, 嵌入针头式推杆, 可更换式针头, 26/70/锥形针尖能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	支	739.24	739.24
66	手动进样针 50ul	安捷伦	手动进样针, 50 μL, PTFE头推杆, 带斜面针尖的固定式针头, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	支	537.09	537.09
67	手动注射器 100 ul	安捷伦	手动进样针, 100 μL, PTFE头推杆, 带斜面针尖的固定式针头, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	支	611.52	611.52
68	2ml进样瓶盖	安捷伦	黑色, 能够适配单位现有仪器安捷伦气相/液质	满足甲方需求	1	包	65.98	65.98
69	瓶盖	安捷伦	白色开口, 隔垫固定式, 1000/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦吹扫气相 1000/包	满足甲方需求	1	包	1982.57	1982.57
70	瓶盖	安捷伦	白色开口, 隔垫固定式, 1000/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦吹扫气相 1000/包	满足甲方需求	1	包	1982.57	1982.57
71	样品瓶 40ml	安捷伦	棕色, 1000/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦吹扫气相 1000/包	满足甲方需求	1	包	1925.06	1925.06
72	石墨炉进样针	安捷伦	毛细管组件, 5/包, 能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	根	2746.5	2746.5
73	铝(AL)元素空心阴极灯	安捷伦	能够适配单位现有仪器安捷伦(石墨炉)	满足甲方需求	1	只	379.24	379.24
74	溶解氧电极	wtw	能够适配单位现有仪器 WTW Multi3630IDS 便携式五参数分析仪	满足甲方需求	1	根	10279.4	10279.4

75	PH 电极	wtw	能够适配单位现有仪器 WTW Multi3630IDS 便 携式五参数分析仪	满足甲方需求	1	根	4191.6	4191.6
76	电导率电极	wtw	能够适配单位现有仪器 WTW Multi3630IDS 便 携式五参数分析仪	满足甲方需求	1	桶	5888.2	5888.2
77	气液分离器	吉天	能够适配单位现有仪器 吉天(原子荧光)	满足甲方需求	1	个	439.12	439.12
78	炉芯	吉天	能够适配单位现有仪器 吉天(原子荧光)	满足甲方需求	1	个	354.29	354.29
79	进样针	吉天	能够适配单位现有仪器 吉天(原子荧光)	满足甲方需求	1	盒	199.6	199.6
80	燃烧管	systematic	能够适配单位现有仪器 systematic(测汞仪)	满足甲方需求	1	根	10978	10978
81	氨氮分析试剂	百灵达	甲脛分析分析仪调零 百灵达 7100	满足甲方需求	1	盒	698.6	698.6
82	PM2.5 采样头▲	崂应	能够适配单位现有仪器 崂应 2037 颗粒物采样 器	满足甲方需求	1	个	1497	1497
83	采样支架	崂应	能够适配单位现有仪器 崂应 2050 颗粒物、空气 采样器	满足甲方需求	1	个	349.3	349.3
84	烟温线	崂应	能够适配单位现有仪器 崂应 3012 烟尘烟气测 试仪	满足甲方需求	1	根	99.8	99.8
85	测量模块	梅特勒托利多	能够适配单位现有仪器 Mettler Toledo (S479-UMIX) pH 电导 率溶氧仪	满足甲方需求	1	个	1796.4	1796.4
86	*氟离子电板	梅特勒托利多	能够适配单位现有仪器	满足甲方需求	1	支	12774.4	12774.4
87	PH 电极	梅特勒托利多	能够适配单位现有仪器 Mettler Toledo 水质多参数仪	满足甲方需求	1	支	6944.09	6944.09
88	雾化器(火焰)	普析	能够适配单位现有仪器 普析通用火焰原子吸收	满足甲方需求	1	个	1197.6	1197.6
89	采样头样品盒	崂应	能够适配单位现有仪器 崂应颗粒物采样仪	满足甲方需求	1	个	37.93	37.93
90	低浓度颗粒采样头	崂应	采样嘴直径 4mm 能 够适配单位现有仪器崂 应颗粒物采样仪	满足甲方需求	1	个	149.7	149.7
91	低浓度颗粒采样头	崂应	采样嘴直径 5mm 能 够适配单位现有仪器崂 应颗粒物采样仪	满足甲方需求	1	个	149.7	149.7
92	泵管	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	支	458.09	458.09

22

93	泵管	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	支	458.09	458.09
94	泵管	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	支	458.09	458.09
95	*pH 电极	梅特勒托利多	能够适配梅特勒托利多 SevenCompact s220 pH 计	满足甲方需求	1	1	3393.2	3393.2
96	超滤样品管 线	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	根	163.68	163.68
97	过滤器	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	个	1306.39	1306.39
98	阳离子色谱 分析柱▲	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	根	17051.4 3	17051.43
99	离子色谱单 向阀	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	个	2976.04	2976.04
100	离子色谱单 向阀	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	个	2976.04	2976.04
101	接头	万通	能够适配单位现有仪器 万通离子色谱 940pro	满足甲方需求	1	包	817.37	817.37
102	石墨管	耶拿	能够适配单位现有仪器 耶拿(石墨炉)	满足甲方需求	1	盒	17964	17964
103	石墨管	耶拿	能够适配单位现有仪器 耶拿(石墨炉)	满足甲方需求	1	盒	17964	17964
合 计							435970. 36	435970. 36

- 注：1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
3.本表行数可以按照项目分项情况增加。
4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不了的，可以逐项另页描述。

供应商名称(加盖公章)：江苏聚源实验科技有限公司

日期：2023年07月19日

23