

采 购 合 同

项目编号： ZX2018-118R

项目名称： 临高县疾病预防控制中心检测仪器设备（二次招标）

合同编号： _____

甲方： 临高县疾病预防控制中心

乙方： 南昌锦觅商贸有限公司

签订日期： 2019 年 02 月 22 日



甲方：临高县疾病预防控制中心

乙方：南昌锦觅商贸有限公司

甲乙双方根据 2019 年 02 月 21 日对临高县疾病预防控制中心检测仪器设备(二次招标)项目(项目编号: ZX2018-118R)所需的货物及服务组织公开招标采购结果及招标文件的要求, 经协商一致, 达成以下协议。

一、合同标的及金额等(详见附件清单)

序号	货物名称	品牌型号	原产地/制造厂商	数量	单位	单价(元)	总价(元)
1	自动脱帽离心机	迈克尔 KC-550B	湖南迈克尔	1	台	25600	25600
2	荧光显微镜	仪圆 YYF-550	上海仪圆	1	台	72800	72800
3	多头移液器	宝予德 Colour	上海宝予德	3	台	4600	13800
4	旋光测定仪	仪电 SGW-532	上海仪电	1	台	55000	55000
5	全自动洗板机	热电 Wellwash	上海热电	1	台	68000	68000
6	无油空气压缩机	维普 AA-530A	北京维普	1	台	9600	9600
7	无菌均质器	盛蓝 SLM-400i	江苏盛蓝	2	台	15200	30400
8	生物解剖镜	仪圆 YYT-880	上海仪圆	1	台	51600	51600
9	全自动 PCR 分析系统	力康 X960	杭州晶格	1	台	336800	336800
10	迷你离心机	迈克尔 ML-6K	湖南迈克尔	3	台	1700	5100
11	酶标仪	热电	上海热电	1	台	68000	68000

		Multiskan FC					
12	离子色谱仪	盛瀚 CIC-D120	青岛盛瀚	1	台	448000	448000
13	冷水机	维普 AC1600B	北京维普	1	台	13600	13600
14	空气采样装置	亿通 ETKC-2	江苏亿通	2	台	14600	29200
15	精密天平	梅特勒 ME203T	上海梅特勒	2	台	29000	58000
16	恒温水浴箱	精宏 DK500	上海精宏	3	台	1900	5700
17	恒温培养箱（大容 积）	精宏 DNP-9272	上海精宏	3	台	6500	19500
18	恒温培养箱（小容 积）	精宏 GNP-9080	上海精宏	2	台	5380	10760
19	高压蒸汽灭菌器	新华 LMQ. C-80EP	山东新华	1	台	39600	39600
20	干热消毒箱	精宏 GRX-20	上海精宏	1	台	7800	7800
21	DST 酶底物法封口 机	爱德士 2009D	上海爱德士	1	台	72800	72800
22	分析天平	梅特勒 MS204TS	上海梅特勒	1	台	59000	59000
23	二氧化碳培养箱	力康 HF151	上海力申	1	台	68600	68600
24	低温冰箱	福意联 FYL-YS-230L	北京福意	3	台	25500	76500
25	低温保存箱	福意联 FYL-YS-128L	北京福意	7	台	13600	95200
26	暗视野显微镜	仪圆 YYA-100	上海仪圆	1	台	42600	42600
27	PH/离子选择测定	梅特勒	上海梅特勒	1	台	40000	40000

	仪	S220-K					
28	折光仪	仪电 WYA-ZT	上海仪电	1	台	41000	41000
29	辐射防护用 X、 γ 辐射剂量当量率仪	精博 JB4000A	上海精博	1	台	16000	16000
30	环境监测用 X、 γ 辐射空气比释动能 (吸收剂量)率仪	精博 JB4000	上海精博	1	台	12000	12000
31	多功能声级计	爱华 AWA6228+	杭州爱华	1	台	16600	16600
32	便携式一氧化碳检 测仪	逸云天 MS400-C0	深圳逸云天	1	台	2800	2800
33	便携式甲醛检测仪	逸云天 MS400-CH20	深圳逸云天	1	台	5600	5600
34	便携式二氧化碳检 测仪	逸云天 MS400-C02	深圳逸云天	1	台	4300	4300
投标报价总计		(小写): 1921860.00 元 (大写): 壹佰玖拾贰万壹仟捌佰陆拾元整					

二、付款

本合同签订后,甲方凭乙方开具的正式有效全额发票向乙方分期支付合同款项,具体支付方式如下:

1. 签订合同生效之后项目完成安装、调试、验收合格后 7 个工作日内,甲方向乙方支付合同金额的 95%即¥1825767.00 元(人民币壹佰捌拾贰万伍仟柒佰陆拾柒元整);

2. 质保期满 1 年后没有质量问题,甲方应在 7 个工作日内向乙方支付合同金额的 5%即¥96093.00(人民币玖万陆仟零玖拾叁元整)。

三、交货

1. 交货方式:货物由乙方负责包装并运送至甲方指定的地点。

2. 乙方将货物运送至甲方指定地点在经甲方验收合格之前,货物的所有权、一切风险责任及由此产生的一切相关费用均由乙方承担。

3. 交货期：接到甲方交货通知后，乙方应在 30 天内把货物运到指定地点。

四、货物验收、保修和技术服务

1. 乙方交付的货物必须满足中国法律法规、相关部门的相应产业标准及本合同的要求。乙方承诺向甲方提供的货物应是全新、完整、技术成熟稳定、性能质量良好的产品，货物及相关许可证明文件、技术文件、软件、服务等均不存在瑕疵。

2. 若在货物接收验收时发现货物有任何的短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，甲方和乙方代表将签署一份详细报告；在乙方未派代表到场时，该报告将由甲方单方签署，该报告将作为甲方要求乙方进行退货、更换、修理或补充发货的有效证据。乙方负责于 10 个工作日内自负费用进行更换、补充发货并送至本合同确定的甲方指定地点，有关费用由乙方承担。

3. 未能通过甲方验收的货物，以及甲方接收后发现有误的货物，由乙方自费回收。如乙方未在甲方发出通知后 10 天内收回，则甲方可自行处理该货物，包括但不限于另外存放并收取租金等，由此产生的费用由乙方承担。

4. 乙方提供的货物的保修期为壹年，自验收合格之日起计算。在保修期内，如果货物的性能和质量与合同规定不符，或出现任何故障，乙方负责在 10 天内免费排除缺陷、修理或更换相关货物。

5. 在保修期内，如因乙方原因不能按合同约定履行保修义务，则甲方有权从保修期尾款中扣除相应费用。

五、违约责任及侵权处理

1. 双方应当按照合同及附件规定的期限履行义务。对于因乙方原因使得交货、验收等任一阶段工作延误的，每延迟一天，乙方应按相当于合同总价 0.5% 的标准向甲方支付违约金，以此类推。因任一阶段工作延迟而使甲方额外增加的各项费用由乙方承担。如乙方任一阶段工作延迟使甲方遭受损失的，乙方还应承担甲方由此造成的损失。如乙方任一阶段工作延迟累计超过 30 天时，甲方有权视情况解除本合同。该等解除并不免除乙方根据甲方要求应当承担的上述违约责任。

2. 保修期内，如乙方未能按照合同规定及时提供保修服务，除不可抗力原因外，每延迟一次，乙方应当支付合同总价 0.1% 的违约金。

3. 对于乙方根据本合同约定应当承担的各项违约金及损失赔偿，甲方均有权依据本合

同规定从应支付乙方的款项中扣除。

4. 如乙方提供的货物不符合合同要求或者质量、功能存在瑕疵，或者甲方使用乙方提供的货物造成他人人身、财产损害的，乙方应向甲方支付本合同总价 10%的违约金，并承担赔偿责任。

六、不可抗力

1. 本合同所称不可抗力，是指其他本合同各方不能预见，而且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况，包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大改制等。

2. 本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同的义务时，应在不可抗力发生之日起 15 天内通知本合同的其他方，并在不可抗力发生之日起 60 天内向其他方提供由有关部门出具的不可抗力证明。

3. 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，受影响方部分或全部免除责任，但法律另有规定的除外，延迟履行合同后发生不可抗力的，不能免除责任。

4. 如果因不可抗力的影响致使本合同终止履行 90 天或以上的，任一方均有权终止本合同，并书面通知对方。

七、合同纠纷处理

本合同执行过程中如发生纠纷，作如下处理：

1. 申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。
2. 提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

八、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

九、合同鉴证

招标代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、投标文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

十、组成本合同的文件包括：

1. 合同通用条款和专用条款；

中标通知书

南昌锦觅商贸有限公司：

贵单位于 2019 年 02 月 21 日参加临高县疾病预防控制中心检测仪器设备（二次招标）的投标。经评标委员会审核评定、采购人确认并在媒体公示评审结果后，确定贵单位为本项目的中标人，现将中标结果通知如下：

采购单位：临高县疾病预防控制中心

项目名称：临高县疾病预防控制中心检测仪器设备（二次招标）

项目编号：ZX2018-118R

中标单位：南昌锦觅商贸有限公司

投标报价：1921860.00（壹佰玖拾贰万壹仟捌佰陆拾元整）

请贵单位在收到本通知书后 30 天内，持本通知书与临高县疾病预防控制中心联系办理合同签订等有关事项。并于合同签订后七日内，送至本招标公司签字盖章。

特此通知

海南政鑫招标代理有限公司

2019 年 02 月 22 日

