

第二章 用户需求书

一、商务要求

- 1、交付时间与地点要求：合同生效之日起 10 天内全部供货完毕。地点：用户指定地点。
- 2、付款条件：合同签订并生效后付款 50%，全部到货验收合格后支付余款。（具体以签订合同为准）。
- 3、供应商资格要求：见采购公告。
- 4、验收要求：按谈判文件技术参数和国家行业标准进行验收。
- 5、售后服务要求：产品按原厂商标准提供维护。
- 6、其他要求

6.1 供货时应将下列采购清单表中序号 1-序号 18 的产品按每包数量成套采用盒子或箱子包装，其他产品分别按箱包装，否则不予验收。

6.2 以下所有产品均需提供样品，未提供或提供不全视为无效响应。

二、技术要求

采购清单

序号	商品名称	产品需求	单位	拟采购数量	每包数量	预算单价(元)
1	医用酒精 500ml	符合医用标准。75%酒精（500ml/瓶）。	瓶	10886	1	5
2	医用酒精 100ml 喷雾瓶	符合医用标准。75%酒精，喷雾型（100ml/瓶）	瓶	10886	1	5
3	500ml 免洗手消毒液	符合医用标准。有效成分及含量：以乙醇为主要有效成分，乙醇含量不低于 75%。适用于卫生手消毒和外科手消毒。	瓶	10886	1	14.95

4	连体医用防护服 (由连帽上衣、裤子、脚套组成)(核心产品)	具有良好的透湿性和阻隔性,由连帽上衣、裤子组成。所有缝线处用胶条密封加强防护;防护服关键部位静水压应不低于 1.67kPa (17cm H ₂ O);材料透湿量应不低于 2500g/(m ² ·d);抗合成血液穿透性应不低于 1.75kPa。弹性面部开口,与呼吸器配合自粘性下巴门襟,袖口、裤口、腰部有松紧;防静电处理,经消毒处理,医用杀菌独立包装。符合《医用一次性防护服技术要求》GB19082-2009。连身式/170/175/180/185	套	47898	4	50
5	头戴式医用 N95 口罩	符合医用标准,GB19083-2010。灭菌型,折叠式,独立包装,能有效与脸部贴合,无需再次调节鼻夹的设计,高性能呼吸效率,过滤效果不低于 95%。	个	43544	4	3.7
6	医用外科口罩	符合医用标准,YY0469-2011。耳挂式,独立包装。以非织造布为主要原材料经压片、缝制、包装制成。环氧乙烷灭菌。	个	21772	2	0.4
7	一次性手术衣	符合医用标准,GB/T38462-2020。独立包装,环氧乙烷灭菌。	套	21772	2	10
8	无粉长筒麻面医用外科手套	1、符合 GB7543-2006 的要求; 2、号码: 6.5 号、7.5 号、8.0 号; 3、天然乳胶外科手套,弯曲手指,有卷边,外表面: 细粗面,内表面: 无粉; 4、辐照灭菌,可微湿穿戴; 5、手套加长处理,更有效防护,减少感染机率; 6、有效期 3 年,提供样品、检验报告。	双	54430	5	2.5
9	蓝色丁腈医用检查手套	丁腈橡胶胶乳,无粉,具有拉伸强度,柔韧性好。 号码: 6.5 号、7.5 号、8.0 号;	双	163290	15	1
10	医用帽非无菌	符合医用标准,YY/T1642-2019	个	43544	4	0.35
11	医用隔离面屏	符合医用标准,GB14866-2006。采用 PET 材质、尺寸≥22×33cm,双面防雾、高清透明,采用柔软海绵额头内托、佩戴舒适	个	10886	1	3.8
12	医用隔离鞋套	符合医用标准,YY/T1633-2019	双	43544	4	0.5
13	压舌板	符合医用标准。木质材料制成,独	个	217720	20	0.1

		立包装，一次性使用。				
14	胶布	医用网纹易撕胶布。	卷	10886	1	2
15	扎带	4mm*20cm，塑料扎带，20根一扎	20根/扎	10886	1	0.4
16	100升黄色医疗垃圾袋	非可降解	个	21772	2	1
17	30升黄色医疗垃圾袋	非可降解	个	65316	6	0.33
18		1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质，管帽内须有橡胶密封垫圈，螺旋口须保证密封，松紧适度。管体透明，可视度好。采集管高度（含管帽）(100±5)mm，容量企业定标20-30ml，内含11-12ml胍盐或其他有效病毒灭活剂的保存液。保存液应当带有易于观察、辨识的颜色（如粉红色），并保持一定的流动性，方便取样。 2. 采集拭子要求。宜选用聚酯、尼龙等非棉质、非藻酸钙材质的拭子，且柄部为非木质材料。折断点位于距拭子头顶端3cm左右，易于折断。 3. 采购人提供长方形条形码规则，由采样管供应商将条形码印制在采样管管体上；条形码呈一字型与管帽方向垂直，不得呈弧形环抱管体。 4. 生物样本自封袋能够装下配套采样管，密封性好。		435440	40	3.85
19	20混1病毒采集管（含拭子、密封袋） 免费配套50孔泡沫试管架2000个	本次采购的采样管全部存放在成交供应商在海口市域内的仓库内（需提供不低于2年使用期限的，存储场所面积不低于1200m²的场地的租赁合同或产权证明复印件）。 存储保管所需的年管理费由采购人按该项物资合同金额的5.8%另行支付（以实际在库量每月盘点，每半年结算一次），成交供应商应保证在临近有效期届满前9个月内对存储的该项物资免费进行滚动轮换，轮换周期为2年内，以保证该项物资有效期不低于6个月。	套	340000	/	3.85

		<p>滚动轮换所需运输费用包含在本次预算中。</p> <p>5. 免费配套 50 孔泡沫试管架 2000 个。</p>				
20	10 混 1 病毒采集管 (含拭子、密封袋)	<p>1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质，管帽内须有橡胶密封垫圈，螺旋口须保证密封，松紧适度。管体透明，可视度好。试管外径(14.8±0.2)mm* (100.5 ±0.4)mm，管帽外径(15.8±0.15)mm，高度(12.5±0.5)mm。容量企业定标 10ml，内含 6ml (10 合 1 混采) 胍盐（异硫氰酸胍或盐酸胍等）或其他有效病毒灭活剂的保存液，首选含胍盐的采样管。保存液应当带有易于观察、辨识的颜色（如粉红色），并保持一定的流动性，方便取样。</p> <p>2. 采集拭子要求。宜选用聚酯、尼龙等非棉质、非藻酸钙材质的拭子，且柄部为非木质材料。折断点位于距拭子头顶端 3cm 左右，易于折断。</p> <p>3. 采购人提供长方形条形码规则，由采样管供应商将条形码印制在采样管管体上；条形码呈一字型与管帽方向垂直，不得呈弧形环抱管体。</p> <p>4. 生物样本自封袋能够装下配套采样管，密封性好。</p> <p>本次采购的采样管全部存放在成交供应商在海口市域内的仓库内（需提供不低于 2 年使用期限的，存储场所面积不低于 1200m² 的场地的租赁合同或产权证明复印件）。存储保管所需的年管理费由采购人按该项物资合同金额的 5.8% 另行支付（以实际在库量每月盘点，每半年结算一次），成交供应商应保证在临近有效期届满前 9 个月内对存储的该项物资免费进行滚动轮换，轮换周期为 2 年内，以保证该项物资有效期不低于 6 个月。滚动轮换所需运输费用包含在本次预算中。</p>	套	200000	/	2.35

21	单采病毒采样管 (含 1 根拭子, 1 个生物样本自封袋)	<p>1. 管帽和管体应当为聚丙烯材质, 螺旋口可密封, 松紧适度, 盖内有垫圈、耐冷冻。管体透明, 可视度好。试管外径(14.8±0.2)mm*(100.5±0.4)mm, 管帽外径(15.8±0.15)mm, 高度(12.5±0.5)mm。容量企业定标 10ml, 内含 3ml (单采) 胍盐 (异硫氰酸胍或盐酸胍等) 或其他有效病毒灭活剂的保存液, 首选含胍盐的采样管。保存液应当带有易于观察、辨识的颜色 (如粉红色), 并保持一定的流动性, 方便取样。</p> <p>2. 采集拭子要求。宜选用聚酯、尼龙等非棉质、非藻酸钙材质的拭子, 且柄部为非木质材料。折断点位于距拭子头顶端 3cm 左右, 易于折断。</p> <p>3. 采购人提供长方形条形码规则, 由采样管供应商将条形码印制在采样管管体上; 条形码呈一字型与管帽方向垂直, 不得呈弧形环抱管体。</p> <p>4. 生物样本自封袋能够装下配套采样管, 密封性好。</p> <p>5. 本次采购的采样管全部存放在成交供应商在海口市域内的仓库内 (需提供不低于 2 年使用期限的, 存储场所面积不低于 1200m²的场地的租赁合同或产权证明复印件)。存储保管所需的年管理费由采购人按该项物资合同金额的 5.8% 另行支付 (以实际在库量每月盘点, 每半年结算一次), 成交供应商应保证在临近有效期届满前 9 个月内对存储的该项物资免费进行滚动轮换, 轮换周期为 2 年内, 以保证该项物资有效期不低于 6 个月。滚动轮换所需运输费用包含在本次预算中。</p>	套	118000	/	1
----	----------------------------------	--	---	--------	---	---

22	医用防护服（不含靴套）	具有良好的透湿性和阻隔性，由连帽上衣、裤子组成。所有缝线处用胶条密封加强防护；防护服关键部位静水压应不低于 1.67kPa（17cm H ₂ O）；材料透湿量应不低于 2500g/（m ² ·d）；抗合成血液穿透性应不低于 1.75kPa。弹性面部开口，与呼吸器配合自粘性下巴门襟，袖口、裤口、腰部有松紧；防静电处理，经消毒处理，医用杀菌独立包装。符合《医用一次性防护服技术要求》GB19082-2009。连身式/170/175/180/185	套	10000	/	45
23	医用隔离靴套	三级防护之一，符合《医用一次性防护服技术要求》GB19082-2009。采用医用无纺布材质防水、防油、透气、防静电，松紧带开口、高帮。	双	10886	/	6
24	头戴式医用 N95 口罩	符合医用标准，GB19083-2010。灭菌型，折叠式，独立包装，能有效与脸部贴合，无需再次调节鼻夹的设计，高性能呼吸效率，过滤效果不低于 95%。	个	20000	/	3.7
25	医用外科口罩	符合医用标准，YY0469-2011。耳挂式，独立包装。以非织造布为主要原材料经压片、缝制、包装制成。环氧乙烷灭菌。	个	20000	/	0.4