

# 莫力达瓦达斡尔族自治州旗卫生健康委员会莫旗卫生健康委员会防护物资采购项目 中标（成交）明细

锐驰项目管理有限公司受莫力达瓦达斡尔族自治州旗卫生健康委员会委托，采用竞争性磋商进行采购莫旗卫生健康委员会防护物资采购项目（项目编号：HZCMQS-C-H-220042）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（莫旗卫生健康委员会防护物资采购项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：陈宇利
- 1.2、中标（成交）总价：2,582,500.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	防疫、防护卫生装备及器具	医疗废物垃圾箱	带轮脚踏120L, 1.防生化图标, 供应商必须提供安全评估报告单, 规格: 带轮脚踏式(120L)2.塑料医疗垃圾桶原料要求: 塑料垃圾桶箱体应选用高密度聚乙烯(HDPE)为原料采用注射工艺生产; 箱体盖选用高密度聚乙烯与聚丙烯(PP)共混或专用料采用注射工艺生产。塑料医疗垃圾桶整体为硬质材料制成, 相对密封, 以保证塑料医疗垃圾桶在正常使用的情况下, 盒内盛装的锐利器具不撒漏, 塑料医疗垃圾桶一旦被封口, 则无法在不破坏的情况下被轻易打开。3.塑料医疗垃圾桶外观要求: (1) 塑料垃圾桶箱体盖设密封槽, 整体装配密闭。箱体与箱盖能牢固扣紧, 扣紧后不分离; (2) 表面光滑平整, 无裂纹, 不允许明显凹陷, 边缘及端手无毛刺。浇口处不影响箱子平置。不允许≥2mm杂质存在; (3) 塑料垃圾桶箱体底、顶部有配合牙槽, 具有防滑功能; (4) 塑料医疗垃圾桶整体颜色为通体黄色, 在箱体侧面注明“损伤性废物”或“医疗废弃物”字样。4.塑料医疗垃圾桶物理机械性能: (1) 塑料垃圾桶箱底承重: 变形量下弯不超过10mm。塑料医疗垃圾桶能防刺穿, 其盛装的注射器针头、破碎玻璃片等锐利器具不能刺穿塑料医疗垃圾桶; (2) 收缩变形率: 塑料垃圾桶箱体对角线变化率不大于1.0%。(3) 跌落强度: 常温下负重20kg的试样从1.5m高度垂直跌落至水泥地面, 连续三次, 不允许产生裂纹。(4) 堆码强度: 空箱口部向上平置, 加载平板与重物的总质量为250kg, 承压72h, 箱体高度变化率不大于2.0%。(5) 悬挂强度: 常温下钩钩住箱体端手部位, 钓绳夹角为600±300为, 箱体均匀负重60kg, 平稳吊起离开地面10分钟后放下, 试样不允许产生裂纹。5.脚踏拉杆: 镀锌合金拉杆长1002mm, 利用杠杆原理设计, 使用起来非常简单, 能将垃圾桶的盖子大于90度打开并且定位, 完全避免了手对垃圾桶的接触, 卫生安全。6.实心橡胶轮: 直径18CM,经久耐磨, 可负重40KG。7.医用垃圾箱尺寸: 长*宽*高550*470*920(mm)。	湖北景远康环保科技有限公司	湖北武汉	190.00	500.00	个	95,000.00
1-2	防疫、防护卫生装备及器具	医疗废物垃圾箱	带轮脚踏式100L, 1.防生化图标, 供应商必须提供安全评估报告单规格: 带轮脚踏式(100L)2.塑料医疗垃圾桶原料要求: 塑料垃圾桶箱体应选用高密度聚乙烯(HDPE)为原料采用注射工艺生产; 箱体盖选用高密度聚乙烯与聚丙烯(PP)共混或专用料采用注射工艺生产。塑料医疗垃圾桶整体为硬质材料制成, 相对密封, 以保证塑料医疗垃圾桶在正常使用的情况下, 盒内盛装的锐利器具不撒漏, 塑料医疗垃圾桶一旦被封口, 则无法在不破坏的情况下被轻易打开。3.塑料医疗垃圾桶外观要求: (1) 塑料垃圾桶箱体盖设密封槽, 整体装配密闭。箱体与箱盖能牢固扣紧, 扣紧后不分离; (2) 表面光滑平整, 无裂纹, 不允许明显凹陷, 边缘及端手无毛刺。浇口处不影响箱子平置。不允许≥2mm杂质存在; (3) 塑料垃圾桶箱体底、顶部有配合牙槽, 具有防滑功能; (4) 塑料医疗垃圾桶整体颜色为通体黄色, 在箱体侧面注明“损伤性废物”或“医疗废弃物”字样。4.塑料医疗垃圾桶物理机械性能: (1) 塑料垃圾桶箱底承重: 变形量下弯不超过10mm。塑料医疗垃圾桶能防刺穿, 其盛装的注射器针头、破碎玻璃片等锐利器具不能刺穿塑料医疗垃圾桶; (2) 收缩变形率: 塑料垃圾桶箱体对角线变化率不大于1.0%。(3) 跌落强度: 常温下负重10kg的试样从1.0m高度垂直跌落至水泥地面, 连续三次, 不允许产生裂纹。(4) 堆码强度: 空箱口部向上平置, 加载平板与重物的总质量为150kg, 承压72h, 箱体高度变化率不大于2.0%。(5) 悬挂强度: 常温下钩钩住箱体端手部位, 钓绳夹角为500±100为, 箱体均匀负重50kg, 平稳吊起离开地面10分钟后放下, 试样不允许产生裂纹。5.脚踏拉杆: 镀锌合金拉杆长860mm, 利用杠杆原理设计, 使用起来非常简单, 能将垃圾桶的盖子大于90度打开并且定位, 完全避免了手对垃圾桶的接触, 卫生安全。6.实心橡胶轮: 直径150mm,经久耐磨, 可负重35KG。7.医用垃圾箱尺寸: 长*宽*高 530*460*780(mm)。	湖北景远康环保科技有限公司	湖北武汉	170.00	500.00	个	85,000.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-3	防疫、防护卫生装备及器具	医疗废物转运箱	100L, 1.防生化图标, 供应商必须提供安全评估报告单 规格: 100L (带轮加厚)2.塑料医疗垃圾转运箱原料要求: 塑料垃圾转运箱应选用高密度聚乙烯 (HDPE) 为原料采用注射工艺生产; 具有无毒、耐热、耐寒、耐穿刺、抗震、不渗漏等优点。箱体盖选用高密度聚乙烯与聚丙烯 (PP) 共混或专用料采用注射工艺生产。塑料医疗垃圾转运箱整体为硬质材料制成, 相对密封, 以保证塑料医疗垃圾转运箱在正常使用的情况下, 盒内盛装的锐利器具不撒漏。3.塑料医疗垃圾转运箱外观要求: (1) 塑料垃圾转运箱, 箱体箱盖设密封槽, 整体装配密闭。箱体与箱盖能牢固扣紧, 扣紧后不分离; 封闭式带盖结构, 避免垃圾遗洒。抗热、防冻及防腐蚀化学品, 所用原料熔化温度不低120摄氏度, 自然温度不低于350摄氏度及软化。温度不低110摄氏度, 耐低温可达零下20-30摄氏度。(2) 表面光滑平整, 无裂纹, 不允许明显凹陷, 边缘及端手无毛刺。浇口处不影响箱子平置。不允许≥ 2mm杂质存在; (3) 塑料垃圾转运箱箱底、顶部有配合牙槽, 具有防滑功能; 周转桶口均加有密封圈, 外封安全扣, 具有良好的密封性, 能更好的避免桶体滑倒时的废物漏出, 产品品种多样, 质量可靠。(4) 塑料医疗垃圾转运箱整体颜色为通体黄色, 在盒体侧面注明“损伤性废物”或“医疗废弃物”字样。4.塑料医疗垃圾转运箱物理机械性能: (1) 塑料垃圾转运箱箱底: 塑料医疗垃圾转运箱能防刺穿, 其盛装的注射器针头、破碎玻璃片等锐利器具不能刺穿塑料医疗垃圾转运箱; (2) 收缩变形率: 塑料垃圾桶转运箱体对角线变化率不大于1.0%。(3) 跌落强度: 常温下负重10kg的试样从1.0m高度垂直跌落至水泥地面, 连续三次, 不允许产生裂纹。(4) 堆码强度: 空箱口部向上平置, 加载平板与重物的总质量为150kg, 承压72h, 箱体高度变化率不大于2.0%。(5) 悬挂强度: 常温下钩钩住箱体端手部位, 钩绳夹角为500±100为, 箱体均匀负重50kg, 平稳吊起离开地面10分钟后放下, 试样不允许产生裂纹。5.装有4个高密度抗冲击橡胶脚轮直径30mm, 操作方便, 移动灵活, 噪音小。6.高密度抗冲击聚乙烯注模而成, 桶体与盖采用高密度抗冲击聚乙烯(HDPE)一次注模成型, 强度高, 寿命长, 抗腐、耐热, 耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐冲击.无钉无刺, 无毒无味, 易冲洗消毒, 不腐烂, 不污染环境, 便捷, 卫生。7.医用垃圾转运箱尺寸: 长*宽*高 600×500×400 (mm)。	湖北景远环保科技有限公司	湖北武汉	225.00	500.00	个	112,500.00
1-4	防疫、防护卫生装备及器具	医疗废物垃圾袋	120L配有捆扎带, 防生化图标, 供应商必须提供安全评估报告单规格: 120L配有困扎带 (特厚)一: 医用垃圾袋1、宽度极限偏差, mm宽度+25- 11.25mm检测方法应GB/T24454-2009。2、长度极限偏差,mm长度+20 - 13.25mm 检测方法应GB/T24454-2009。3、感官, 异臭塑料垃圾袋不应有明显异臭, 应符合GB/T24454-2009。4、外观袋膜应均匀、平整, 不应存在有碍使用的气泡、穿孔。不应存在有碍使用的鱼眼僵块、丝纹、挂料线等瑕疵, 应符合GB/T24454-2009。5、物理力学性能5- 1抗渗漏性能: 试验五个样品, 五个样品均不应漏水, 应符合GB/T24454-2009。5-2跌落性能: 30个垃圾袋样品试验后, 不破裂样品数大于等于27个, 应符合GB/T24454-2009。二: 尼龙扎带1、镉、铅、汞、六价铬、多溴联苯(PBBs)、多溴二苯醚(PBDEs)、邻苯二甲酸酯(如邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸丁苯酯(BBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)和邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP))的所含量, 测试应符合欧盟RoHS指令2011/65/EU附录II的修正指令(EU)2015/863的限值要求。2、具有锁死功能, 不能轻易拉开造成污染。3、纵向强拉力不得低于90N。4、尺寸可根据客户需求进行定制。	安徽凯达塑料科技有限公司	安徽桐城市	2.00	50000.00	个	100,000.00
1-5	防疫、防护卫生装备及器具	医疗废物垃圾袋	100L配有捆扎带, 防生化图标, 供应商必须提供安全评估报告单 100L配有困扎带 (特厚)一: 医用垃圾袋1、宽度极限偏差, mm 宽度+25- 11.25mm检测方法应GB/T24454-2009。2、长度极限偏差,mm长度+20 - 13.25mm 检测方法应GB/T24454-2009。3、感官, 异臭塑料垃圾袋不应有明显异臭, 应符合GB/T24454-2009。4、外观袋膜应均匀、平整, 不应存在有碍使用的气泡、穿孔。不应存在有碍使用的鱼眼僵块、丝纹、挂料线等瑕疵, 应符合GB/T24454-2009。5、物理力学性能5- 1抗渗漏性能: 试验五个样品, 五个样品均不应漏水, 应符合GB/T24454-2009。5-2跌落性能: 30个垃圾袋样品试验后, 不破裂样品数大于等于27个, 应符合GB/T24454-2009。二: 尼龙扎带1、镉、铅、汞、六价铬、多溴联苯(PBBs)、多溴二苯醚(PBDEs)、邻苯二甲酸酯(如邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸丁苯酯(BBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)和邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP))的所含量, 测试应符合欧盟RoHS指令2011/65/EU附录II的修正指令(EU)2015/863的限值要求。2、具有锁死功能, 不能轻易拉开造成污染。3、纵向强拉力不得低于90N。4、尺寸可根据客户需求进行定制。	安徽凯达塑料科技有限公司	安徽桐城市	1.80	50000.00	个	90,000.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
1-6	防疫、防护卫生装备及器具	医用护目镜	防寒、防霜处理, 1.外观1.1镜片表面光滑、无划痕, 波纹、杂质或其他有可能有损与视力的明显缺陷; 1.2表面光滑, 无毛刺、锐角, 或有可能引起眼部或面部不舒适感的其他缺陷; 1.3可调部件应易调节和更换, 头带应具有有良好的的弹性; 1.4眼罩头带所用的材料应质地柔软软, 经久耐用。1.5防寒、防霜处理2.视野最小摄侧视野不得小于80°3.尺寸原镜片: 直径为45mm, 允差±10%;成型镜片:50mmx40mm, 允差±10%;单镜片:150mmx75mm, 允差±10%。4.镜片厚度应在1.5-4.5mm之间5.头带5.1宽度应不小于10mm, 长度应不低于280mm;5.2松紧头带伸长比≥1:1.55.3松器头带拉伸弹性回复率≥75.0%6.抗冲击性镜片和防护罩应能经受直径为22mm, 重约45g钢球, 从1.3m高度自由落下的冲击。7.抗坠落性眼罩从1m高处以三个不同起姿态自由坠落在硬性表面上, 结构件不应脱落, 眼罩外观不应损坏, 镜片不应有裂纹。8.镜片可见光透射比视野范围内(镜片区)所使用的材料应具有良好的可见光透射比, 可见光通射比应不低于90%。9.耐热性眼罩在67c°±2c°的水中, 保温3min应不变形10.雾度短片雾度应≤10%11.有效期2年	河南健琪医疗器械有限公司	河南长垣	12.00	15000.00	副	180,000.00
1-7	防疫、防护卫生装备及器具	灭菌一次性防护服	90克, 1.外观应干燥、洁清 无霉斑, 表面不允许有粘连、裂缝、孔洞缺陷;连接部位可采用针缝、粘合或热合等加工方式。针缝针眼要密封处理, 针距每3cm应为8针-14针, 线迹应均匀、平直、不得有跳针。粘合或热合等加工处理后的部位, 应平整, 密封, 无气泡;装有拉链的防护服拉链不能外露, 拉头应能自锁。规格: 90克2.防护服由连帽、上衣、裤子组成, 可分为连身式结构和分身式结构:结构应合理。穿脱方便, 结合部位严密:袖口、脚踝口采用弹性收口, 帽子面部收口及腰部采用弹性收口、拉绳收口或搭扣。3.型号规格分为:160、165、170、175、180、185。4.关键部位静水压应不低1.67Kpa(17cmH2O);透湿量应不小于2500g/(m²·d);抗合成血液穿透性应不低于产品技术要求:外侧面沾水等级应不低于3级要求。5.关键部位材料的断裂强力应不小于45N。6.关键部位材料的断裂伸长率应不小于157.关键部位材料及接缝处对非油性颗粒的过滤效率应不小于70%。8.阻燃性能损毁长度不大于200mm;续燃时间不超过15S;阴燃时间不超10S。9.带电量应不大于0.6uc/件。10.静电衰减时间不超过0.5S。11.微生物指标应符合GB15979-2002中微生物指标的要求。12.无菌供应的防护服应灭菌。13.环氧乙烷残留量应不超过10µg/g。14.有效期3年%。	河南驼人医疗器械有限公司	河南长垣	69.00	15000.00	套	1,035,000.00
1-8	防疫、防护卫生装备及器具	医用一次性手套	无粉(7/7.5/8.0), 1.手套的宽度和长度应符合产品技术要求: 无粉独立(7、7.5、8号)。2.手套按照产品技术要求进行不透水性试验时, 其样本量大小和允许不合格手套的数量, 应根据产品技术要求中的检查水平和接收质量限(AQL)来确定。3.手套老化前、后的扯断力和扯断伸长率应满足产品技术要求中的规定。检查水平和接收质量限(AQL)来确定。4.手会的300%定伸负荷应满足产品技术要求中的规定、检查水平和接收质量限(AQL)来确定。5.手套应无菌。6.手套经环氧乙烷灭菌, 环氧乙烷残留量应不大于10ug/g。7.有效期2年	河南健琪医疗器械有限公司	河南长垣	3.50	32000.00	套	112,000.00
1-9	防疫、防护卫生装备及器具	长鞋套、医用防护鞋套	加厚防水, 耐磨, 1.外观1.1鞋套外观应洁净, 无污渍、杂质、破损现象; 1.2经热压的鞋套应热压均匀, 无漏压现象; 经缝制的鞋套应针码均匀, 无跳线、漏缝现象。1.3加厚防水耐磨2.尺寸:实际值与标称值允差±10%。3.非织造布性能3.1非织造布克重不低于20g/m² 3.2其断裂强力为纵向≥17N, 横向≥3N。4.连接牢固度热压或缝制部分应牢固, 牢固度应不小于5N的静拉力。5.系带(如有): 系带长度应不低于10cm。6.松紧带6.1伸长比:伸长比应为1:1.5-1:4.0。6.2拉伸弹性回复率:拉伸弹性回复率应为大于等于75.0%7.聚乙烯薄膜厚度:厚度应不任于0.01mm, 拉伸强度应大于等于15MPa。8.缝制针距: 缝制部分的针距应不少于24针/10cm。9.抗渗水性: 鞋套抗渗水性应大于等于10cmH2O。10.有效期2年	河南健琪医疗器械有限公司	河南长垣	8.70	15000.00	双	130,500.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
1-10	防疫、防护卫生装备及器具	医用一次性防护面罩	PET高清防雾, 1.外观: 1.1面屏表面光滑、无划痕、波纹、气泡杂质或其他可能有损与视力的明显缺陷;1.2表面光滑, 无毛刺, 锐角, 或有可能引起眼部或面部不舒适感的其他缺陷; 1.3可调部件应易于调节和更换, 头箍应具有良好的弹性。1.4PET高清防雾款2.面屏视野: 最小侧视野不得小于80°。3.面屏尺寸: 长(160-300)mm×宽(50-260)mm; 允差±10%。4.面屏片厚度: 应在1.0-4.5mm之间。5.头箍: 宽度应不小于10mm。6.抗冲击性: 应能经受直径为22mm, 重约45g铜球, 从1.3m高度自由落下的冲击。7.抗坠落性: 面罩从1m高处以三个不同起始姿态自由坠落在硬性表面上, 结构件不应脱落, 面罩外观不应损毁, 面屏不应有裂纹8.面屏可见透光度比: 视野范围内(面屏区)所使用的材料应具有良好的可见光透射比, 可见光透射比应不低于90%。9.耐热性: 面屏在67℃±2℃的水中, 保温3min应不变形。10.雾度: 面屏雾度应≤10%。11.连接牢固度: 11.1面罩的各连接处的断裂应不小于10N。11.2画罩的分体连接处应牢固, 应能承受10N的静拉力, 不脱落。12.护帽: 抗渗水性应≥10cmH2O。13.护套: 两侧面进行气体交换的通气阻力应不大于49Pa/cm²。14.固定带: 14.1宽度应不小于10mm, 长度应不低于280mm; 14.2松紧固定带伸长比1:1.4- 1:4.015.锥套: 锥套应符合YY 1040-2003中规定的15mm外圆锥接头或22cm内圆锥接头。16.有效期2年	河南健琪	河南长垣	8.00	15000.00	个	120,000.00
1-11	防疫、防护卫生装备及器具	医用一次性帽子	医用平顶帽32克, 1.帽子的具体规格为: 医用平顶加厚, 尺寸应符合产品技术要求。2.帽子应无霉斑、无破损、无污渍、无杂质现象; 经缝制而成的帽子应缝制牢固, 针码均匀、平直、无折皱、无跳针、开线、漏缝现象; 经热压制成的帽子应热压平直、无折皱、漏压现象。3.所用非织造布克重应不低于20g/m²。纵向断裂强度大于等于13N, 横向断裂强度应大于等于8N。4.缝制针距每3cm内不少于8针。5.热压的帽子断裂强度应不小于5N。6.松紧带伸长比应为1:2.2- 1:3.0; 拉伸弹性回弹率应为75.0%。7.缝线按YY0594-2006标准中附录D中试验A试验时, 缝线不应显强蓝色荧光; 水中可溶物总量应不超过0.50%。8.帽子应无菌。9.帽子经环氧乙烷灭菌, 其环氧乙烷残留量应不超过10µg/g。10.有效期2年	河南健琪	河南长垣	0.30	15000.00	顶	4,500.00
1-12	防疫、防护卫生装备及器具	外科手术衣	大、中、小, 1.手术衣的尺寸应符合产品技术要求中的规定。2.手术衣应无霉斑、无破损、无污渍、无杂质现象; 经缝制的手术衣应针码均匀、平直、无折皱、无跳针、开线、漏缝等现象; 经热压的手术衣应热压均匀、平直、无褶皱、无漏压现象。3.手术衣所用的非织造布克重应下低于20g/m², 非织造布纵向断裂强度应大于等于13N, 横向断裂强度应大于等于8N。4.缝制针距每10cm不小于24针。5.手术衣胸部若有胸片, 材质为非织造布、淋膜非织造布或塑料薄膜, 尺寸应不40cm×60cm。允差+10; 非织造布应不低于20g/m²; 非织造布纵向断裂强度应大于等于13N, 横向断裂强度大于等于8N, 使用淋膜非织造布应不低于35g/m², 淋膜应平整、无气泡、分离现象; 塑料膜应无破损 塑料膜厚度应不低于0.01mm; 6.手术衣袖使用淋膜非织造布应不低于35g/m², 淋膜应平整、无气泡、分离现象; 业机膜应无破损, 塑料膜厚度应不低于0.01mm(如有); 7.缝制或热压部分应牢固, 牢固度不小于10N的拉力; 每根系带与手术衣连接处的断裂强度应不小于10N。8.手术衣的性能应符合产品技术要求。9.手术衣应无菌。10.手术衣经环氧乙烷灭菌后, 环氧乙烷残留量应不超过10µg/g。11.有效期2年	河南健琪	河南长垣	15.00	5000.00	件	75,000.00
1-13	防疫、防护卫生装备及器具	一次性采样衣	A型, 1.尺寸: 长30- 150cm, 宽30- 150cm。颈带长度(若有) 大于等于4cm、腰带长度大于等于4cm。允差±10%。功能: 可携带一次性采样管及其他物品功能2.外观: 围裙表面应洁净、色泽均匀、无污渍、无破损。3.每平方米质量: 围裙所用的非织造布不低于15g/m²。4.断裂强度: 纵向断裂强度应>17N, 横向断裂强度应≥3N。5.缝制与针码: 围裙若缝制应针码均匀, 无跳线、无漏针等缺陷; 热压成型围裙周边热压整齐, 牢固。围裙若缝制针码每4cm不少于7针。6.带子连接牢固度: 围裙若有带子, 带子与围裙的主要部分连接应牢固, 施加5N的拉力持续5s, 二者不得分离或脱落。7.无菌: 围裙分无菌和非无菌两种, 无菌供应的围裙应无菌。8.环氧乙烷残留量: 围裙若经环氧乙烷灭菌, 其环氧乙烷残留量应不大于10µg/g。9.有效期2年	河南健琪	河南长垣	8.50	8000.00	件	68,000.00
1-14	防疫、防护卫生装备及器具	N95防护口罩	成人头戴式, 1.口罩基本要求: 口罩应覆盖佩戴者的口鼻部, 应有良好的面部密合性, 表面不得有破洞、污渍, 不应有呼气阀。规格: 拱形套头式2.口罩带: 口罩带应调节方便。应有足够强度固定口罩位置, 每根口罩带与口罩体连接点的断裂强度不小于10N。3.过滤效率: 在气体流量为85L/min情况下, 口罩对非油性颗粒过滤效率应符合1级的要求, 过滤效率≥95%。4.气流阻力: 在气体流量为85L/min情况下, 口罩的吸气阻力不得超过343.2Pa(35mmH2O)。5.合成血液穿透: 将2mL合成血液以10.7kPa(80mmHg)压力喷向口罩, 口罩内侧不应出现渗透。6.应无菌。7.环氧乙烷残留量: 经环氧乙烷灭菌的口罩, 其环氧乙烷残留量应不超过10µg/g。8.密合性: 口罩设计应提供良好的密合性, 口罩总适合因数应不低于100。10.有效期2年	河南亚都	河南长垣	9.50	15000.00	个	142,500.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-15	其他医疗设备	全自动分杯处理系统	S-H11A全自动样本处理系统，1.加样通量：整版96个样本同时上机，兼容后端大部分核酸提取试剂盒和核酸提取仪 规格：4通道，96个样本2.开盖移液模块：独立4通道模块同时开盖移液，机械定位精度≤0.1mm3.处理时间：平均处理速度是6s一个，96个样本小于等于10分钟4.样本管规格：兼容单检、5混、10混等多种规格样本管5.移液性能：50-4006.加样功能：自动拍照检测功能，高效视觉识别系统，具备液面检测、气泡检测、滴液检测功能，可有效识别吸样量不足、挂珠、挂丝、堵孔等异常情况7.振荡方式：全向流体涡轮振荡器，开盖的同时支持振动混匀8.防污染方式：具备紫外灯消杀功能，舱内含高效HEPA过滤系统，避免气溶胶污染9.简化系统：批量放置待分配样本和储液耗材后，一键启动设备，单人可操作多台设备10.条码扫码功能：4个独立条码扫码模块，支持多种条码扫码功能，便于记录样本数据和对接LIS系统11.接口类型：具备USB、RS232、RJ-45等多种接口12.整机质保为1年	圣湘生物	湖南长沙	232,500.00	1.00	台	232,500.00

锐驰项目管理有限公司  
2022年09月14日