武威市中心血站 2025 年采供血试剂耗材采购项目中标公告

一、项目编号

204008JH6206008

二、项目名称

武威市中心血站 2025 年采供血试剂耗材采购项目

三、中标(成交)信息



标包	是否 废标	供应商名称	供应商联系地址	中标金额(万元)	评审报价/ 评审得分
包:	1 否	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	山东省威海市火炬高技术 产业开发区骏山路 10 号	49. 725	96
包:	2 否	甘肃中凯百盛商 贸有限公司	甘肃省武威市凉州区东关街复兴路三道巷92号	51.85	96

四、主要标的信息

货物类									
供应商名称	名称	品牌	数量	单价	规格型号				
山东威高输血技术 装备有限公司	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件				
	货物类								
供应商名称	名称	品牌	数量	单价	规格型号				
甘肃中凯百盛商贸 有限公司	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件				

五、评审专家(单一来源采购人员)名单

标段	专家
包 1	何淑芳, 冯成林, 樊宏, 董金荣, 高守德, 高建华(采购人代表), 王莉(采购人代表)
包 2	何淑芳, 冯成林, 樊宏, 董金荣, 高守德, 高建华(采购人代表), 王莉(采购人代表)

六、代理服务收费标准及金额

收费标准:按合同约定执行

收费金额: 1.5237 万元

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜

无

九、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称: 武威市中心血站

地 址: 武威市凉州区天丰路卫生大厦

联系方式: 13993526901

2. 采购代理机构信息

名 称: 甘肃宸伟全过程项目咨询管理有限公司

地 址: 甘肃省武威市凉州区海藏路天一财富广场7号楼2楼221室

联系方式: 17344119732

3. 项目联系方式

项目联系人: 王爱萍

电 话: 17344119732



开标一览表

投标人名称: 社 集威高输血技术装备有限公司

项口名称:武威市中心血站 2025年采供血试剂耗材采购项目

招标文件编号: 204008JH6206008

包号: 001



序号	投标人名称	总价(万元)
1	山东威高输血技术装备有限公司	49.725

投标人(公章):山东城高输血技术装备有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章

日期: 2025年5月19日

注:

1.报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最 终优惠价格。

- 2. "开标一览表"必须签字或盖章, 否则为无效投标, 可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
- 3."开标一览表"按包分别填写。

报价明细表

投标人名称: 山东威夷第四技术装备有限公司

项目名称: 武威市中亚加强2025年采供血试剂耗材采购项目

招标文件编号: 2040087H6206008

包号: 001

单位: 万元



序号	货物 名称	品牌	포 믁	生产厂家	参数	数量	单价	总价	备注
1	200m 四 A B P 白 簡 袋	WE GO 威高	PT -T -2 00	山东威高输血技术装备有限公司	袋体组成 血袋袋体:4个袋体: 1*200mL主袋(50mLACD-B)+1*200mL;滤后空袋+1*100mL尾袋(50mLMAP)+1*100mL转移袋(空袋)。 袋体材料: 输血输液用软聚氯乙烯(DEHP 增塑); 袋体成型方式: 吹塑筒袋袋体外观: 半透明, 无杂质 血袋膜厚度: 单层约 0.45mm 袋体水蒸气透出性能: 在指定温湿度条件下(2-6℃;50%RH~60%RH),42d,血袋损耗质量分数不大于2%;在血袋及内容物要求存储条件下,血袋寿命期内(2 年),水分损耗不大于5%。 采血针 材料: 医用不锈钢。 其他: 有针帽防护,使用安全 规格: 166超薄壁针管。 导管 材料: PVC。外观: 透明、柔软、不打折。 管长: 采血主管95cm,符合GB14232.1要求。 拉力: 承受 20N 拉力,15s 不产生泄漏。 管径: 3.2*4.6mm 管壁 0.65~0.75mm,采血导管与转移导管有开关式止液装置 标签 PP 材料标签,不会被水浸泡破损,不易腐坏 灭菌方式:湿热灭菌(高温蒸汽);有效期:自灭菌之日起2年 其他性能:理化性能及生物性能符合GB14232.1要求 抗凝液:ACD-B 可保存全血21天,原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定 红细胞保存液:MAP可保存红细胞35天,原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。 去白细胞滤器。 性能: 白细胞残留数不大于2.5*106/单位;游离血红蛋白变化率不大于5%或小于300mg/L; 红细胞回收率不小于85%。 滤除条件:血温降至4℃左右或存放时间4h 以上为合适滤除条件;2单位全血过滤时间约为5-10min	25 00 套	0. 00 34 5	8. 62 5	无
2	300M L 五 联 A CD-B +MAP 去白	WE GO 威高	PT -Q -3 00	山东威高输	血袋袋体组成:5个袋体: 1*300ml主袋(75mlACD-B)+1*300ML滤后空袋1*200ML尾袋(75mlMAP)+2*200ml转 移袋(空袋) 袋体材料: 输血输液用软聚氯乙烯 (DEHP 增塑); 袋体成型方式: 吹塑筒袋 袋体外观: 半透明, 无杂质 血袋膜厚度: 单层约0.45mm 袋体水蒸气透出性能: 在指 定温湿度条件下 (2-6℃; 50%RH~60%R H), 42d, 血袋损耗质量分数不大于2%; 在血袋及内容物要求存储条件下, 血袋寿命期内 (2年), 水分损耗不大于5%。 采血针 材料: 医用不锈钢 其他: 有针帽防护, 使用安全 规格: 16G 超薄壁针管 导管 材料: P	50 00 套	0. 00 36	18	无

报价明细表

投标人名称: 甘肃中机 医唇唇 有限公司

项目名称: 武威市中心血站 2026年采供血试剂耗材采购项目

招标文件编号: 204008JH6206008

包号: 002

单位: 万元



序号	货物名称	品牌	型号	生产厂家	参数	数量	单价	总价	备注
1	病毒灭活耗材	上海输血	MB PF - 0 B 型	上海输血技术有限公司	一、器材原理 一次性使用病毒灭活输血过滤器材由输血插袋针、亚甲蓝添加元件、血浆光射袋、管路、过滤吸附部件和血袋等组成,能够在一个密闭系统中添加血浆病毒灭活药剂亚甲蓝、与医用病毒灭活箱配合使用,经光照灭活血浆病毒,并在光照灭活血浆病毒后,吸附去除光敏剂亚甲蓝和白细胞。 二、规格/型号 1、MBP F-01B(适用于 200mL 全血制备的血浆病毒灭活); 三、主要技术参数如下 1、高压蒸汽灭菌,确保产品的无毒、无菌、无热源、无EO残留等生化指标; 2、达到国家要求的指示病毒灭活效果; 3、总蛋白的回收率≥95%; 4、光敏剂(亚甲蓝)在血浆中的释放含量大于0.9μmol/L,小于1.3μmol/L; 5、光敏剂(亚甲蓝)吸附率≥85%或光敏剂(亚甲蓝)残留率≤15%; 6、白细胞去除率≥99.9%。 四、其他技术参数 1、血浆照射袋采用特制血浆照射袋; 2、AT-III和νwf的回收率均达到90%以上; 3、血浆蛋白的免疫原性无变异; 4、血浆主要凝血因子(如 FVIII等)的回收率符合国家要求。 5、★制造厂商具备 GMP资质 ★为保证病毒灭活的效果,保护受血者安全,病毒灭活箱及灭活耗材必须配套专用,即病毒灭活耗材的生产厂家必须提供同一厂家配套的医用灭活箱用以安全使用,并确保试用期间医用病毒灭活箱的免费更新、升级、维修保养、定期 校正。	25 00 套	0. 00 35	8. 75	产:海市
2	病毒灭活耗材	上海输血	MB PF -0 2B 型	上海输血技术有	一、器材原理 一次性使用病毒灭活输血过滤器材由输血插袋针、亚甲蓝添加元件、血浆光射袋、管路、过滤吸附部件和血袋等组成,能够在一个密闭系统中添加血浆病毒灭活药剂亚甲蓝、与医用病毒灭活箱配合使用,经光照灭活血浆病毒,并在光照灭活血浆病毒后,吸附去除光敏剂亚甲蓝和白细胞。 二、规格/型号 1、MBP F-02B(适用于 400mL 全血制备的血浆病毒灭活); 三、主要技术参数如下 1、高压蒸汽灭菌,确保产品的无毒、无菌、无热源、无E0残留等生化指标 ; 2、达到国家要求的指示病毒灭活效果; 3、总蛋白的回收率≥95%; 4、光敏剂(亚甲蓝)在血浆中的释放含量大于0.9μmo1/L,小于1.3μmo1/L; 5、光敏剂(亚甲蓝)吸附率≥85%或光敏剂(亚甲蓝)残留率≤15%; 6、白细胞去除率≥99.9%。 四、其他技术参数 1、血浆	60 00 套	0. 00 4	24	产地上海市

				限公司	照射袋采用特制血浆照射袋; 2、AT-III和vwf的回收率均达到90%以上; 3、血浆蛋白的免疫原性无变异; 4、血浆主要凝血因子(如 FVIII等)的回收率符合国家要求。 5、*制造厂商具备 GMP资质 *为保证病毒灭活的效果,保护受血者安全,病毒灭活箱及灭活耗材必须配套专用,即病毒灭活耗材的生产厂家必须提供同一厂家配套的医用灭活箱用以安全使用,并确保试用期间医用病毒灭活箱的免费更新、升级、维修保养、定期校正。				
3	病毒灭活耗材	上海输血	MB PF -0 3B 型	上海输血技术有限公司	一、器材原理 一次性使用病毒灭活输血过滤器材由输血插袋针、亚甲蓝添加元件、血浆光射袋、管路、过滤吸附部件和血袋等组成,能够在一个密闭系统中添加血浆病毒灭活药剂亚甲蓝、与医用病毒灭活箱配合使用,经光照灭活血浆病毒,并在光照灭活血浆病毒后,吸附去除光敏剂亚甲蓝和白细胞。 二、规格/型号 1、MBP F-03B(适用于 300mL 全血制备的血浆病毒灭活); 三、主要技术参数如下 1、高压蒸汽灭菌,确保产品的无毒、无菌、无热源、无E0残留等生化指标; 2、达到国家要求的指示病毒灭活效果; 3、总蛋白的回收率≥95%; 4、光敏剂(亚甲蓝)在血浆中的释放含量大于0.9μmo1/L,小于1.3μmo1/L; 5、光敏剂(亚甲蓝)吸附率≥85%或光敏剂(亚甲蓝)残留率≤15%; 6、白细胞去除率≥99.9%。 四、其他技术参数 1、血浆照射袋采用特制血浆照射袋; 2、AT-III和vwf的回收率均达到90%以上; 3、血浆蛋白的免疫原性无变异; 4、血浆主要凝血因子(如 FVIII等)的回收率符合国家要求。 5、★制造厂商具备 GMP资质 ★为保证病毒灭活的效果,保护受血者安全,病毒灭活箱及灭活耗材必须配套专用,即病毒灭活耗材的生产厂家必须提供同一厂家配套的医用灭活箱用以安全使用,并确保试用期间医用病毒灭活箱的免费更新、升级、维修保养、定期校正。	50 00 套	0. 00 38 2	1 9. 1	产地上市

公示人(公章) ★甘肃中凯百盛商贸有限公司

法定代表人或授权代表《签字或盖章):』

日期: 2025年5月19日

注:

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。

