

河北医科大学第二医院 2023 年试剂采购项目五（二次）中标候选人公示  
（招标编号：BAZB23238401）

公示结束时间：2024 年 01 月 25 日

一、评标情况

标段(包)[001]01 包：氧化低密度脂蛋白定量测定试剂：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：河北韦兰德科技有限公司，其他类型投标报价：平均单价：240 元/ml，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(河北韦兰德科技有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(河北韦兰德科技有限公司)的资格能力条件：/；

标段(包)[004]04 包：N-端脑利钠肽前体检测试剂盒（干式免疫荧光定量法）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：河北通用华创医疗器械有限公司，其他类型投标报价：单价：人民币 60 元/人份，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(河北通用华创医疗器械有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(河北通用华创医疗器械有限公司)的资格能力条件：/；

标段(包)[005]05 包：N 末端 B 型钠尿肽原测定试剂：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：石家庄康贝斯生物科技有限公司，其他类型投标报价：单价：人民币 50 元/人份，质量：合格，工期/交货期/服务期：0 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(石家庄康贝斯生物科技有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(石家庄康贝斯生物科技有限公司)的资格能力条件：/；



标段(包)[006]06包：N端脑钠肽前体测定试剂盒（胶体金免疫层析法）、D-二聚体测定试剂盒（胶体金免疫层析法）、心脏型脂肪酸结合蛋白测定试剂盒（胶体金免疫层析法）、心肌肌钙蛋白I/肌红蛋白/肌酸激酶同工酶测定试剂盒（胶体金免疫层析法）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：石家庄鸿伦医疗器械销售有限公司，其他类型投标报价：综合单价：人民币233元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(石家庄鸿伦医疗器械销售有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(石家庄鸿伦医疗器械销售有限公司)的资格能力条件：/；

标段(包)[007]07包：人类MGMT基因甲基化检测试剂盒(荧光PCR法)：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：禾贞健康科技（河北）有限公司，其他类型投标报价：单价：人民币1500元/测试，质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(禾贞健康科技（河北）有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(禾贞健康科技（河北）有限公司)的资格能力条件：/；

标段(包)[008]08包：低离子抗人球蛋白卡(微柱凝胶法)、ABO血型正/反定型和RhD血型检测卡（微柱凝胶法）、样本稀释液：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：河北恒聚生物科技有限公司，其他类型投标报价：综合单价：人民币77元，质量：合格，工期/交货期/服务期：0天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(河北恒聚生物科技有限公司)的项目负责人：//；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(河北恒聚生物科技有限公司)的资格能力条件：/；

## 二、提出异议的渠道和方式

0311-83031803

## 三、其他



1、本公告在《中国招标投标公共服务平台》发布，其他媒介不得转载。因轻信其他组织、个人或媒体提供的信息而造成损失的，采购人、代理机构概不负责。

2、交货期：按采购人要求时间节点送达指定位置。

#### 四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

#### 五、联系方式

招标人：河北医科大学第二医院

地址：石家庄市和平西路 215 号

联系人：李鹏

电话：0311-66002163

电子邮件：/

招标代理机构：河北博鳌项目管理有限公司

地址：石家庄市友谊南大街 122 号振头大厦 16 层

联系人：陈西倩

电话：0311-83031803

电子邮件：hbbazbgs@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：陈西倩（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

