

# 评标部业务档案目录

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

序号	相关文件	页数	页码	备注
1	采购人推荐专家材料	共 0 页	第 页—第 页	
2	签到单-评标委员会	共 1 页	第 页—第 页	
3	采购人代表授权书	共 1 页	第 页—第 页	
4	签到单-供应商	共 0 页	第 页—第 页	
5	实质性资质审核记录	共 1 页	第 页—第 页	
6	信用中国网站查询结果	共 26 页	第 页—第 页	
7	评委名单（系统打印版）	共 1 页	第 页—第 页	
8	评审工作纪律和评审工作承诺书	共 6 页	第 页—第 页	
9	供应商澄清文件及回执	共 0 页	第 页—第 页	
10	供应商应答	共 0 页	第 页—第 页	
11	评标报告	共 5 页	第 页—第 页	
12	客观分打分表	共 0 页	第 页—第 页	
13	专家打分表	共 20 页	第 页—第 页	
14	评分说明	共 20 页	第 页—第 页	
15	中标候选供应商确认文件及最终结果复核表（货物）	共 6 页	第 页—第 页	
16	废标过程记录表	共 0 页	第 页—第 页	
17	评标过程记录	共 0 页	第 页—第 页	
18	采购人意见	共 1 页	第 页—第 页	
19	采购结果公告	共 2 页	第 页—第 页	
20	中标/成交通知书	共 4 页	第 页—第 页	
21	合同	共 12 页	第 页—第 页	
22	项目综述	共 0 页	第 页—第 页	
23	采购文件	共 0 页	第 页—第 页	
24	投标文件	共 0 页	第 页—第 页	
25	其他资料	共 0 页	第 页—第 页	

项目人签字：刘杨

审核人签字：

完成时间：2024.10.18

审核时间：

# 签 到 单

项目名称	天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号： TGPC-2024-A-0224）		
评审专家	工作单位	联系电话	签到时间
张昊	天津工业自动化仪表研究所	18649183688	9:20
李芳	天津渤海轻工集团	13072266308	9:25
马景利	天津维迪科技有限公司	15710284033	9:20
张心	天津南开医院	18698087155	9:25
采购人代表	工作单位	联系电话	签到时间
张元	天津市疾病预防控制中心	15610022390	2024.10.17 9:28

2024年10月17日

# 授权书

天津市政府采购中心：

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第六十六条“采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场”的规定。

就我单位委托你中心实施采购的天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）兹授权张大龙同志（身份证号：120225198804290018）以采购人代表的身份进入评标委员会，代表我单位参加该项目的资格审查、评审、结果确认及质疑处理等工作。特此证明。

特别提醒：采购人代表须携带身份证或其他与其身份相符的有效证件原件，经采购中心现场查验后方可进入评审现场。

采购单位名称：

（单位公章）



2024年10月17日

# 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目实质性资质审核记录(公开)

(项目编号: TGPC-2024-A-0224)

序号	供应商名称	包号	实质性资格要求	本项目第一、二包专门面向中小企业采购,提供《中小企业声明函》。本项目第三、四包专门面向小微企业采购,提供《中小企业声明函》。	信用信息查询记录	审核意见
1	石家庄硕盈科技有限公司	3,	<p>第四包: 投标人须按照《中华人民共和国放射性污染防治法》和《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》的规定, 具备辐射安全许可证(种类和范围至少包括销售II类射线装置), 提供证书扫描件。</p> <p>投标人须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件, 提供以下材料:</p> <p>1. 营业执照副本或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书或基金会法人登记证书扫描件或自然人的身份证明扫描件。</p> <p>2. 财务状况报告等相关材料:</p> <p>A. 经第三方会计师事务所审计的2023年度财务报告扫描件。</p> <p>B. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的书面声明。</p> <p>注: A、B两项提供任意一项均可。</p> <p>3. 依法缴纳税收和社会保障资金的书面声明。</p> <p>4. 投标截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录的书面声明(截至开标日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明)。</p> <p>5. 提交具备履行合同所必需的设备和专业技术能力证明材料。</p>	<p>本项目不接受联合体投标。</p>	<p>本项目信用信息查询记录</p>	合格
2	星辉(天津)生物科技有限公司	1,	✓	✓	✓	
3	创荣(山东)医疗器械有限公司	3,	✓	✓	✓	
4	河北慕露环保科技有限公司	3,4,	✓	✓	✓	
5	天津浩锐世纪科技有限公司	1,	✓	✓	✓	
6	天津若信文康科技有限公司	1,	✓	✓	✓	
7	天津宏金丰生物科技有限公司	1,	✓	✓	✓	
8	天津市卫防科技有限公司	2,	✓	✓	✓	
9	天津众立生物科技有限公司	2,	✓	✓	✓	
10	天津兼济医疗科技有限公司	2,	✓	✓	✓	
11	苏州世纪坐标生物科技有限公司	4,	✓	✓	✓	
12	天津百洋医药有限公司	1,	✓	✓	✓	
13	天津泓泰生物科技有限公司	4,	✓	✓	✓	

采购人代表签字:

项目人签字:

审核时间: 2024年10月17日

13x2 = 26

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

石家庄硕盈科技有限公司

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信息+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

### 石家庄硕盈科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91130105MA0D6HM082

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	曹铂	企业类型	有限责任公司(自然人独资)												
成立日期	2019-01-11	住所	河北省石家庄市新华区联盟路1号联盟商务512												
行政管理	0	诚实守信	0	严重违法	0	经营异常	0	信用承诺	2	信用评价	0	司法判决	0	其他	0



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 信用中国 | 网站声明 | 联系我们 | 网站地图

主办单位: 国家公共信用信息中心 运营单位: 国家发展改革委 中元互联网(天津)有限公司 技术支持: 国家信息中心 版权所有

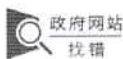
冀ICP备13000009号 冀公网安备11010202007896号

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 石家庄硕丞科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查找"/>		<input type="button" value="重置"/>	
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 石家庄硕丞科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时29分									

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

星辉(天津)生物科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 星辉(天津)生物科技有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91120104MA070EM871

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

重要提示:

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

刘颜军

企业类型

有限责任公司

成立日期

2020-04-22

住所

天津市南开区鼓楼东街东4-4-302

2

1

0

0

2

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重失信

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 2024 信用中国 | 网站声明 | 联系我们 | 网站地图

主办单位: 国家发展和改革委员会 承办单位: 信用中国 | 国家发展和改革委员会 技术支持: 国家信息中心 网络支持: 国家信息中心

ICP备案号: 京ICP备05057392号-5 | 京公网安备 11010702007496号

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 星辉(天津)生物科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		盒查询, 请至少输入一个查询条件			
<input type="button" value="查找"/> <input type="button" value="重置"/>									
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 星辉(天津)生物科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时30分									

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)



信用信息 统一社会信用代码 站内文章  
创荣(山东)医疗器械有限公司 搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信用+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

### 创荣(山东)医疗器械有限公司 存续

统一社会信用代码: 91370103MA3UEW6H0T

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

荣国良

企业类型

有限责任公司(自然人独资)

成立日期

2020-11-23

住所

山东省济南市市中区英雄山路129号祥泰广场3号楼1804

1 0 0 0 2 0 0 0

行政管理 诚实守信 严重违法 经营异常 信用承诺 信用评价 司法判决 其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 版权所有 信用中国 | 网站声明 | 联系我们 | 网站地图

主办单位: 国家公共信用信息中心(信用中国) 指导单位: 国家发展改革委和国家市场监督管理总局 技术支持: 国家信息中心(中国信用)

网站标识码: bm64020005 京ICP备05052193号-5 京公网安备 1101020207600号

[首页](#)[政策法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 创荣(山东)医疗器械有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查找"/>		<input type="button" value="重置"/>	
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 创荣(山东)医疗器械有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时31分									
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

河北慕露环保科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信息+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 河北慕露环保科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91130101MA07MXMA5L

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

邢真

企业类型

有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期

2016-01-26

住所

石家庄高新区珠峰大街51号院内南侧三楼

1

0

0

0

0

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重失信

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 版权所有 | 信用中国 | 网站导航 | 联系我们 | 网站地图

国家信息中心 国家公共信用信息中心 信用中国 国家发展和改革委员会 中国人民银行 国家市场监督管理总局

地址:北京 邮编:100000 电话:010-83239933 邮箱:public@creditchina.gov.cn

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 河北慕露环保科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/>		<input type="button" value="重置"/>	
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 河北慕露环保科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时31分									
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内搜索  
天津浩锐世纪科技有限公司 搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信易+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

### 天津浩锐世纪科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91120116MA06JPAB8Y

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李兆增	企业类型	有限责任公司				
成立日期	2019-03-01	住所	天津市滨海新区中新天津生态城国家动漫园文三路105号读者新媒体大厦第11层办公室A区1144房间				
行政管理	诚实守信	严重失信	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他
2	0	0	0	3	0	0	0



很抱歉,没有找到您搜索的数据



[首页](#)[政策法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津浩锐世纪科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/> <input type="button" value="重置"/>			
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 天津浩锐世纪科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时31分									
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

天津若信文康科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 天津若信文康科技有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 9112011132869574XC

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

叶娜

企业类型

有限责任公司

成立日期

2015-02-05

住所

天津市西青区中北工业园开源路6号办公楼302、304室

2

4

0

0

2

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重违法

经营异常

信用承诺

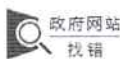
信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



网站地图 | 信用中国 | 网站地图 | 联系我们 | 帮助中心

主办单位: 国家公共信用信息中心 承办单位: 国家发展改革委 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心

网站备案号: 京ICP备05052191号-1 京公网安备 110102020125号

[首页](#)[政策法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津若信文康科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查找"/> <input type="button" value="重置"/>			
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 天津若信文康科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时32分									

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)



信用信息 统一社会信用代码 站内文章

天津宏金丰生物科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信息+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 天津宏金丰生物科技有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91120104MA07F22621

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

胡新梅

企业类型

有限责任公司

成立日期

2016-01-26

住所

天津市南开区红旗南路北侧东段逸秀园3-1-1007

3

2

0

0

2

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重失信

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 版权所有 信用中国 | 网站建设 | 关于我们 | 网站地图

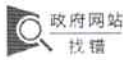
主办单位:国家公共信用信息中心 运营单位:国家发展改革委国家公共信用信息中心 技术支持:国家信息中心

京ICP备17000042号-1 京公网安备11010102000001号

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津宏金丰生物科技有限公司										
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			<input type="button" value="查询"/>	<input type="button" value="重置"/>
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位	
没有该企业的相关记录										
本次查询的企业: 天津宏金丰生物科技有限公司										
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时32分										
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。										

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内搜索  
天津市卫防科技有限公司

搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

### 天津市卫防科技有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 911201021032264750

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人 谭国庆 企业类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 1991-07-27 住所 天津市河东区华龙道76号

9 7 0 0 0 0 0 0

行政管理 诚实守信 严重违法 经营异常 信用承诺 信用评价 司法判决 其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



© 版权所有 信用中国 | 网站地图 | 联系我们 | 帮助中心

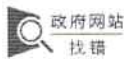
主办单位: 国家公共信用信息中心 技术支持: 国家发展改革委 中国人民银行 国家统计局 国家信息中心 中移网

地址: 天津 邮编: 300000 电话: 022-5652393 传真: 022-5652394 京公网安备 110102020199号

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津市卫防科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/>		<input type="button" value="重置"/>	
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 天津市卫防科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时33分									
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

天津众立生物科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 天津众立生物科技有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91120222MA05M2BE1R

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

重要提示:

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

陈彦杰

企业类型

有限责任公司(自然人独资)

成立日期

2016-12-14

住所

天津市西青区精武镇迎水西道2号迪麦家居生活广场D6-001, D6-002

5

2

0

0

4

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重失信

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



国家发展改革委 信用中国 | 网站声明 | 联系我们 | 网站地图

主办单位:国家发展改革委和国家公共信用信息中心 主管单位:国家发展改革委和国家公共信用信息中心 技术支持:国家信息中心(国家)

网站标识码:bm34070101 京ICP备15052193号-1 京公网安备110102020799号

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津众立生物科技有限公司										
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			<input type="button" value="查找"/>	<input type="button" value="重置"/>
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位	
没有该企业的相关记录										
本次查询的企业: 天津众立生物科技有限公司										
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时33分										

提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

天津兼济医疗科技有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 天津兼济医疗科技有限公司 存疑

统一社会信用代码: 91120223MADMEX2Y82

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:** 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

赵趁

企业类型

有限责任公司

成立日期

2024-06-17

住所

天津唐官屯加工物流区中心大道2号1号楼405

1

0

0

0

0

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重违法

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



©版权所有 信用中国 | 网站地图 | 关于我们 | 帮助中心

主办单位: 国家市场监督管理总局 承办单位: 国家发展改革委 中宣部 司法部 国家信息中心 技术支持: 国家信息中心 网络中心

网站标识码: bm04000008 京ICP备05052181号-5 京公网安备 11010202007006号

[首页](#)[政策法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津燕济医疗科技有限公司										
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			<input type="button" value="查询"/>	<input type="button" value="重置"/>
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位	
没有该企业的相关记录										
本次查询的企业: 天津燕济医疗科技有限公司										
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时34分										
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。										

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)



信用信息 统一社会信用代码 站内文章  
苏州世纪坐标生物科技有限公司 搜索

- 首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
- 信用承诺 信息+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

### 苏州世纪坐标生物科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91120110MA06CXKA74

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

重要提示:

[异议申诉](#)

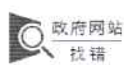
[下载信用信息报告](#)

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	赵钢	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)				
成立日期	2018-06-19	住所	常熟高新技术产业开发区贤士路88号6幢401				
5	0	0	0	0	0	0	0
行政管理	诚实守信	严重违法	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



版权所有 信用中国 | 网站声明 | 联系我们 | 网站地图

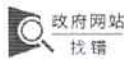
主办单位: 国家公共信用信息中心; 承办单位: 国家发展改革委 中国人民银行 | 技术支持: 国家信息中心 中移网

网站标识码: bm64100059 京ICP备05052397号-5 京公网安备 1101020207585号

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 苏州世纪坐标生物科技有限公司									
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/> <input type="button" value="重置"/>			
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业: 苏州世纪坐标生物科技有限公司									
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时34分									
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找籍

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

天津百洋医药有限公司

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信息+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

### 天津百洋医药有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 9112010573037328XN

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

**重要提示:**

3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/  
执行事务合伙人

李大庆

企业类型

有限责任公司

成立日期

2001-09-07

住所

天津市河北区光复道街海河东路与狮子林大街交口旺海国际广场写字楼2号楼30层3004

7

6

0

0

3

0

0

0

行政管理

诚实守信

严重违法失信

经营异常

信用承诺

信用评价

司法判决

其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



友情链接: 信用中国 | 网站地图 | 关于我们 | 网站地址

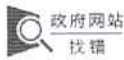
主办单位: 国家公共信用信息中心 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心 中经网

网站标识码: bm34039388 京ICP备05021393号-1 京公网安备 1110202074936

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置: [首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称: 天津百洋医药有限公司										
执法单位:		处罚日期:		至		查询前, 请至少输入一个查询条件			<a href="#">查询</a>	<a href="#">重置</a>
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位	
没有该企业的相关记录										
本次查询的企业: 天津百洋医药有限公司										
本次查询的时间: 2024年10月17日 08时35分										
提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。										

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

信用信息 统一社会信用代码 站内搜索  
天津泓泰生物科技有限公司 搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信易+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

### 天津泓泰生物科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91120222MA069KUH6P

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 重要提示:**
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

#### 基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	李宝芬	企业类型	有限责任公司(自然人独资)				
成立日期	2018-01-11	住所	天津市武清开发区福源道北侧创业总部基地B11号楼501室187号				
3	0	0	0	5	0	0	0
行政管理	诚实守信	严重违法	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他

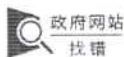


很抱歉,没有找到您搜索的数据

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置：[首页](#) » [政府采购严重违法失信行为记录名单](#) »

企业名称： <a href="#">天津泓泰生物科技有限公司</a>									
执法单位：		处罚日期：		至		查询前，请至少输入一个查询条件			
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/>		<input type="button" value="重置"/>	
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
没有该企业的相关记录									
本次查询的企业： <a href="#">天津泓泰生物科技有限公司</a>									
本次查询的时间：2024年10月17日 08时35分									
提示：本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库[2014]526号）发布。如有疑问请联系具体执法单位。									

版权所有 © 2024 中华人民共和国财政部

政府网站  
找错

主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | [联系我们](#) | [意见反馈](#)

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目(项目)参与评标专家名单(TGPC-2024-A-0224)

抽取条件: ([主选品目]等于'分析仪器'或者[主选品目]等于'临床检验设备'或者[主选品目]等于'医用电子生理参数检测仪器设备')并且([专家评标区域]等于'市本级')并且([抽取类型]等于'入库专家')

参与专家

序号	姓名	手机号码	身份证号码	工作单位	专家签名
1	张红卫	18698087155	120104196707016344	天津市南开医院	张红卫
2	马景利	15710284033	150429197909085034	天津维迪科技有限公司	马景利
3	李芳	13072266308	120101196605233023	天津渤海轻工投资集团有限公司	李芳
4	张昊	18649183688	120101197911253035	天津工业自动化仪表研究所有限公司	张昊

天津市人民政府采购

## 天津市政府采购评审工作纪律

为确保本市政府采购项目评审的公正性和评审质量，评审专家应严格遵守以下工作纪律：

**第一条** 接受评审邀请后应按时参加评审活动。因故不能参加评审或者不能按时参加评审活动的，应当及时进行请假，不得私下转托他人代替参加。

**第二条** 参加评审时应带好身份证件，并自觉接受验证。

**第三条** 不得参加与自己有利害关系的政府采购项目的评审活动。有利害关系的情形包括：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。采购人或者采购代理机构发现评审专家与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当要求其回避。

评审专家对本单位的政府采购项目只能作为采购人代表参与评审活动。



评审专家为政府采购代理机构工作人员的，不得参加该采购代理机构组织的政府采购项目评审活动。

各级财政部门政府采购监督管理工作人员，不得作为评审专家参与政府采购项目的评审活动。

**第四条** 被通知参加政府采购评审活动后，不得与有关供应商或者与采购结果有利害关系的人进行私下接触，不得收受其财物或者其他好处。

**第五条** 严格按照采购文件规定的评审方法和标准进行评审，不得擅自改变评审方法和标准。经独立评审形成个人评审意见，并对其评审意见承担法律责任。

对最终评审结论存有异议的，可保留个人意见，并以书面方式阐述其不同意见和理由。拒绝在评审报告上签字且不以书面形式陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论，由评审委员会对此作出书面说明并记录在案。

**第六条** 遵守评审现场纪律。将手机关闭并交由工作人员统一保管；在评审过程中不得擅自离开评审现场或提前退场，不得将招标文件、投标文件、谈判响应文件、报价文件和评审报告等采购文件擅自带离评审现场。

**第七条** 对于在评审过程获悉的国家秘密或商业秘密负有保密义务。不得透露评审内容或评审委员会成员对响应文件的评审情况。

**第八条** 评审过程中发现采购活动或有关人员存在违法违规情形的，应及时向政府采购监管部门反映和报告。

# 天津市政府采购评审工作承诺书

本人自愿遵守政府采购有关法律法规和规章制度，恪守职业道德，遵守评审纪律，认真完成本次政府采购项目评审工作。现承诺如下：

## 一、廉洁承诺

本人未收受供应商或其他利害关系人的财物或者其他好处。

## 二、遵纪守法承诺

截至本次评审工作开始前，本人未受到过严重警告及以上的党纪处分，未受到过记大过及以上的政务处分，未受到过除警告、通报批评、罚款以外的行政处罚，未受到过刑事处罚。

## 三、回避承诺

本人与本项目相关供应商不存在以下利害关系：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

#### 四、熟悉业务承诺

- (一) 本人熟悉政府采购法律法规。
- (二) 本人熟悉本项目商务、技术的评审内容。
- (三) 本人确认本项目与本人专业能力具有相关性，并且本人的专业能力水平可以胜任本项目评审工作。

#### 五、遵守评审纪律承诺

(一) 本人确认采购人或采购代理机构已向评审委员会所有成员宣读天津市政府采购评审工作纪律，并承诺严格遵守评审工作纪律要求。

(二) 本人承诺已知晓《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对政府采购评审专家违法违规行为进行处罚的规定。如有违反，将承担相应法律责任。

(三) 本人承诺已知晓《天津市政府采购评审专家管理办法》中对政府采购评审专家参与评审工作的管理要求，以及列入不良行为记录和暂停纳入随机抽取的情形。如有违反，将承担相应责任。

承诺人（手写签字）：张大成

2024年10月17日

# 天津市政府采购评审工作承诺书

本人自愿遵守政府采购有关法律法规和规章制度，恪守职业道德，遵守评审纪律，认真完成本次政府采购项目评审工作。现承诺如下：

## 一、廉洁承诺

本人未收受供应商或其他利害关系人的财物或者其他好处。

## 二、遵纪守法承诺

截至本次评审工作开始前，本人未受到过严重警告及以上的党纪处分，未受到过记大过及以上的政务处分，未受到过除警告、通报批评、罚款以外的行政处罚，未受到过刑事处罚。

## 三、回避承诺

本人与本项目相关供应商不存在以下利害关系：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

#### 四、熟悉业务承诺

- (一) 本人熟悉政府采购法律法规。
- (二) 本人熟悉本项目商务、技术的评审内容。
- (三) 本人确认本项目与本人专业能力具有相关性，并且本人的专业能力水平可以胜任本项目评审工作。

#### 五、遵守评审纪律承诺

(一) 本人确认采购人或采购代理机构已向评审委员会所有成员宣读天津市政府采购评审工作纪律，并承诺严格遵守评审工作纪律要求。

(二) 本人承诺已知晓《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对政府采购评审专家违法违规行为进行处罚的规定。如有违反，将承担相应法律责任。

(三) 本人承诺已知晓《天津市政府采购评审专家管理办法》中对政府采购评审专家参与评审工作的管理要求，以及列入不良行为记录和暂停纳入随机抽取的情形。如有违反，将承担相应责任。

承诺人（手写签字）：马景利

2024年10月17日

# 天津市政府采购评审工作承诺书

本人自愿遵守政府采购有关法律法规和规章制度，恪守职业道德，遵守评审纪律，认真完成本次政府采购项目评审工作。现承诺如下：

## 一、廉洁承诺

本人未收受供应商或其他利害关系人的财物或者其他好处。

## 二、遵纪守法承诺

截至本次评审工作开始前，本人未受到过严重警告及以上的党纪处分，未受到过记大过及以上的政务处分，未受到过除警告、通报批评、罚款以外的行政处罚，未受到过刑事处罚。

## 三、回避承诺

本人与本项目相关供应商不存在以下利害关系：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

#### 四、熟悉业务承诺

- (一) 本人熟悉政府采购法律法规。
- (二) 本人熟悉本项目商务、技术的评审内容。
- (三) 本人确认本项目与本人专业能力具有相关性，并且本人的专业能力水平可以胜任本项目评审工作。

#### 五、遵守评审纪律承诺

(一) 本人确认采购人或采购代理机构已向评审委员会所有成员宣读天津市政府采购评审工作纪律，并承诺严格遵守评审工作纪律要求。

(二) 本人承诺已知晓《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对政府采购评审专家违法违规行为进行处罚的规定。如有违反，将承担相应法律责任。

(三) 本人承诺已知晓《天津市政府采购评审专家管理办法》中对政府采购评审专家参与评审工作的管理要求，以及列入不良行为记录和暂停纳入随机抽取的情形。如有违反，将承担相应责任。

承诺人（手写签字）：



2024年10月17日

# 天津市政府采购评审工作承诺书

本人自愿遵守政府采购有关法律法规和规章制度，恪守职业道德，遵守评审纪律，认真完成本次政府采购项目评审工作。现承诺如下：

## 一、廉洁承诺

本人未收受供应商或其他利害关系人的财物或者其他好处。

## 二、遵纪守法承诺

截至本次评审工作开始前，本人未受到过严重警告及以上的党纪处分，未受到过记大过及以上的政务处分，未受到过除警告、通报批评、罚款以外的行政处罚，未受到过刑事处罚。

## 三、回避承诺

本人与本项目相关供应商不存在以下利害关系：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。



#### 四、熟悉业务承诺

- (一) 本人熟悉政府采购法律法规。
- (二) 本人熟悉本项目商务、技术的评审内容。
- (三) 本人确认本项目与本人专业能力具有相关性，并且本人的专业能力水平可以胜任本项目评审工作。

#### 五、遵守评审纪律承诺

(一) 本人确认采购人或采购代理机构已向评审委员会所有成员宣读天津市政府采购评审工作纪律，并承诺严格遵守评审工作纪律要求。

(二) 本人承诺已知晓《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对政府采购评审专家违法违规行为进行处罚的规定。如有违反，将承担相应法律责任。

(三) 本人承诺已知晓《天津市政府采购评审专家管理办法》中对政府采购评审专家参与评审工作的管理要求，以及列入不良行为记录和暂停纳入随机抽取的情形。如有违反，将承担相应责任。

承诺人（手写签字）：

24年10月17日

# 天津市政府采购评审工作承诺书

本人自愿遵守政府采购有关法律法规和规章制度，恪守职业道德，遵守评审纪律，认真完成本次政府采购项目评审工作。现承诺如下：

## 一、廉洁承诺

本人未收受供应商或其他利害关系人的财物或者其他好处。

## 二、遵纪守法承诺

截至本次评审工作开始前，本人未受到过严重警告及以上的党纪处分，未受到过记大过及以上的政务处分，未受到过除警告、通报批评、罚款以外的行政处罚，未受到过刑事处罚。

## 三、回避承诺

本人与本项目相关供应商不存在以下利害关系：

（一）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（二）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（三）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

#### 四、熟悉业务承诺

- (一) 本人熟悉政府采购法律法规。
- (二) 本人熟悉本项目商务、技术的评审内容。
- (三) 本人确认本项目与本人专业能力具有相关性，并且本人的专业能力水平可以胜任本项目评审工作。


#### 五、遵守评审纪律承诺

(一) 本人确认采购人或采购代理机构已向评审委员会所有成员宣读天津市政府采购评审工作纪律，并承诺严格遵守评审工作纪律要求。

(二) 本人承诺已知晓《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对政府采购评审专家违法违规行为进行处罚的规定。如有违反，将承担相应法律责任。

(三) 本人承诺已知晓《天津市政府采购评审专家管理办法》中对政府采购评审专家参与评审工作的管理要求，以及列入不良行为记录和暂停纳入随机抽取的情形。如有违反，将承担相应责任。

承诺人（手写签字）：



2024年10月17日

# 评标报告

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

评标时间：2024年10月17日9:30

评标地点：天津市政府采购中心第三评标室

项目人：刘杨、李娟

联系电话：022-24538225

## 一、招标公告的发布

2024年9月26日在《天津政府采购网》上发布招标公告。

## 二、开标日期和地点

2024年10月17日9:30于天津市政府采购中心第三评标室。

## 三、投标人名单

序号	投标人名称	投标包号	联系人	联系方式
1	石家庄硕盈科技有限公司	3,	曹铂	15822714824
2	星辉（天津）生物科技有限公司	1,	刘颜军	18622531984
3	创荣（山东）医疗器械有限公司	3,	荣国良	17702298337
4	河北慕露环保科技有限公司	3, 4,	邢真	15822662168
5	天津浩锐世纪科技有限公司	1,	王茜	13021302721
6	天津若信文康科技有限公司	1,	阴杰	13323366071
7	天津宏金丰生物科技有限公司	1,	马迪	13102070287
8	天津市卫防科技有限公司	2,	崔峥峥	17695401319
9	天津众立生物科技有限公司	2,	何学欣	17612267099
10	天津兼济医疗科技有限公司	2,	赵趁	15510877260
11	苏州世纪坐标生物科技有限公司	4,	赵钢	17675735131
12	天津百洋医药有限公司	1,	张妍	13752065145
13	天津泓泰生物科技有限公司	4,	李欣蔚	13132210781

#### 四、评标委员会成员名单

评委：张红卫、马景利、李芳、张昊、张大龙（采购人代表）。

#### 五、评标委员会组长推荐

经评标委员会全体成员推选，确定推选张红卫担任本项目的评标委员会组长。

#### 六、评标方法和标准

（一）采用“综合评分法”的评标方法，评标采用百分制，各评委独立分别对实质上响应招标文件的投标进行逐项打分，对评标委员会各成员每一因素的打分汇总后取算术平均分，该平均分为供应商的得分。

##### （二）评分因素及评标标准

第一部分价格（30分）			分值
1	价格	(1) 投标报价超过采购预算的，投标无效，未超过采购预算的投标报价按以下公式进行计算 (2) 投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 注：满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价	30
第二部分客观分（52分）			分值
1	环境标志产品	按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）判定，投标产品是否属于环境标志产品。 投标产品为1项的，且投标产品是环境标志产品的：2分 投标产品为多项的，得分为环境标志产品价值权重×2分 其他：0分	2
2	节能产品	按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）判定，投标产品是否属于节能产品。 投标产品为1项的，且投标产品是非强制采购节能产品的：2分 投标产品为多项的，得分为非强制采购节能产品价值权重×2分 其他：0分	2
3	制造商认证评价	所投产品的制造商具备质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证，投标文件中提供证书扫描件。具备1份证书得1分，最多3分	3
4	产品认证评价	提供与所投产品相关的知识产权证书扫描件。具备1份证书得0.5分，最多1分	1
5	保修时间评价	满足招标文件要求的基础上所投全部产品每增加1年保修得0.5分，最多1分	1
6	实用性评价	根据所投产品业绩，投标文件中提供所投产品同品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件，一种产品的一份材料得1分，最多5分	5
7	产品参数证明评价	提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件，上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“★”的需求条款，技术支撑材料响应得分=（加注“★”的需求条款提供技术支撑材料且经评标委员会认定满足的条款累计数量/加注“★”的需求条款总数）×14。	14

		<p>评标委员会根据投标文件中“技术点对点应答表”中提供的“技术支撑材料所在页码”所对应的材料进行评判，未提供页码或提供页码不准确的视为无技术支撑材料。</p> <p>注：技术支撑材料是指具有 CMA 标识的检测/检验/试验/测试报告，或加盖所投产品制造商公章的技术证明材料。</p> <p>若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“★”技术要求的，则视为无效投标。</p>	
8	非“★”技术要求响应性评价	<p>完全满足无偏离的得 24 分；</p> <p>非“★”技术要求劣于招标文件要求或未做应答的不足 8 条的，每出现 1 条以上情形减 3 分</p> <p>非“★”技术要求劣于招标文件要求或未做应答≥8 条的，本项得 0 分</p>	24
第三部分 主观分（18 分）			分值
1	产品整体性能评价	<p>至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容</p> <p>满足招标文件要求，无瑕疵：6 分；</p> <p>方案内容存在 1 处瑕疵：4 分；</p> <p>方案内容存在 2 处瑕疵：2 分；</p> <p>未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在 3 处及以上瑕疵：0 分；</p> <p>（本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形）</p>	6
2	产品关键零部件评价	<p>至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容</p> <p>满足招标文件要求，无瑕疵：6 分；</p> <p>方案内容存在 1 处瑕疵：4 分；</p> <p>方案内容存在 2 处瑕疵：2 分；</p> <p>未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在 3 处及以上瑕疵：0 分；</p> <p>（本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形）</p>	6
3	售后服务方案评价	<p>至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等</p> <p>满足招标文件要求，无瑕疵：6 分；</p> <p>方案内容存在 1 处瑕疵：4 分；</p> <p>方案内容存在 2 处瑕疵：2 分；</p> <p>未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在 3 处及以上瑕疵：0 分；</p>	6

	(本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点;非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容;对同一问题前后表述矛盾;存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误;不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	
--	---	--

## 七、开标记录

### 第一包

序号	投标人名称	采购包价格(元)	采购包折扣率(%)	最终包价格(元)	优惠条件
1	星辉(天津)生物科技有限公司	640000.00	100.00	640000.00	无
2	天津浩锐世纪科技有限公司	780000.00	100.00	780000.00	无
3	天津若信文康科技有限公司	380000.00	100.00	380000.00	无
4	天津宏金丰生物科技有限公司	795000.00	100.00	795000.00	无
5	天津百洋医药有限公司	646000.00	100.00	646000.00	无

### 第二包

序号	投标人名称	采购包价格(元)	采购包折扣率(%)	最终包价格(元)	优惠条件
1	天津市卫防科技有限公司	671000.00	100.00	671000.00	无
2	天津众立生物科技有限公司	696250.00	100.00	696250.00	无
3	天津兼济医疗科技有限公司	698450.00	100.00	698450.00	无

### 第三包

序号	投标人名称	采购包价格(元)	采购包折扣率(%)	最终包价格(元)	优惠条件
1	石家庄硕盈科技有限公司	428800.00	100.00	428800.00	无
2	创荣(山东)医疗器械有限公司	438000.00	100.00	438000.00	无
3	河北慕露环保科技有限公司	436800.00	100.00	436800.00	无

### 第四包

序号	投标人名称	采购包价格(元)	采购包折扣率(%)	最终包价格(元)	优惠条件
1	河北慕露环保科技有限公司	999000.00	100.00	999000.00	无

2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	997000.00	100.00	997000.00	无
3	天津泓泰生物科技有限公司	988000.00	100.00	988000.00	无

#### 八、评标情况、评标结果及授标建议

根据天津市财政局政府采购处的系统抽取情况，我们依法组成评标委员会对本项目进行评审。

##### 第一包

1、截至规定的投标时间，有星辉（天津）生物科技有限公司、天津浩锐世纪科技有限公司、天津若信文康科技有限公司、天津宏金丰生物科技有限公司、天津百洋医药有限公司5家供应商投标，依据法律法规和招标文件的规定，经审查5家供应商符合招标文件实质性资格要求。

2、评标委员会认真审阅招标文件，未发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的情形。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度等方面详细审阅了5家供应商的投标文件后，认为5家供应商投标文件均符合招标文件实质性要求，不存在招标文件“第三部分 投标须知第28条”规定的投标无效情形。

3、经审核，评标委员会认为，5家供应商不存在投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的情况。

4、评标过程中未受到非法干预，未发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为。

5、按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。评标委员会对各供应商综合打分，结果如下：

排名	投标人名称	投标报价 (元)	评审价格 (元)	综合得分
1	星辉（天津）生物科技有限公司	640000	640000	83.8125
2	天津百洋医药有限公司	646000	646000	82.6471
3	天津若信文康科技有限公司	380000	380000	72.4
4	天津浩锐世纪科技有限公司	780000	780000	70.2154



5	天津宏金丰生物科技有限公司	795000	795000	65.5396
---	---------------	--------	--------	---------

根据以上结果，评标委员会一致建议中标候选供应商及排序如下：

- 1、星辉（天津）生物科技有限公司；
- 2、天津百洋医药有限公司。

经复核，评标委员会一致认为第一中标候选人星辉（天津）生物科技有限公司投标文件满足招标文件技术、商务、服务要求，且报价合理。

中标供应商最终由采购人确定。

#### 第二包

1、截至规定的投标时间，有天津市卫防科技有限公司、天津众立生物科技有限公司、天津兼济医疗科技有限公司3家供应商投标，依据法律法规和招标文件的规定，经审查3家供应商符合招标文件实质性资格要求。

2、评标委员会认真审阅招标文件，未发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的情形。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度等方面详细审阅了3家供应商的投标文件后，认为3家供应商投标文件均符合招标文件实质性要求，不存在招标文件“第三部分 投标须知第28条”规定的投标无效情形。

3、经审核，评标委员会认为，3家供应商不存在投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的情况。

4、评标过程中未受到非法干预，未发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为。

5、按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。评标委员会对各供应商综合打分，结果如下：

排名	投标人名称	投标报价 (元)	评审价格 (元)	综合得分
1	天津市卫防科技有限公司	671000	671000	91
2	天津兼济医疗科技有限公司	698450	698450	75.421
3	天津众立生物科技有限公司	696250	696250	74.712

根据以上结果，评标委员会一致建议中标候选供应商及排序如下：

- 1、天津市卫防科技有限公司；
- 2、天津兼济医疗科技有限公司。

经复核，评标委员会一致认为第一中标候选人天津市卫防科技有限公司投标文件满足招标文件技术、商务、服务要求，且报价合理。

中标供应商最终由采购人确定。

### 第三包

1、截至规定的投标时间，有石家庄硕盈科技有限公司、创荣（山东）医疗器械有限公司、河北慕露环保科技有限公司3家供应商投标，依据法律法规和招标文件的规定，经审查3家供应商符合招标文件实质性资格要求。

2、评标委员会认真审阅招标文件，未发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的情形。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度等方面详细审阅了3家供应商的投标文件后，认为3家供应商投标文件均符合招标文件实质性要求，不存在招标文件“第三部分 投标须知第28条”规定的投标无效情形。

3、经审核，评标委员会认为，3家供应商不存在投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的情况。

4、评标过程中未受到非法干预，未发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为。

5、按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。评标委员会对各供应商综合打分，结果如下：

排名	投标人名称	投标报价 (元)	评审价格 (元)	综合得分
1	石家庄硕盈科技有限公司	428800	428800	95
2	创荣（山东）医疗器械有限公司	438000	438000	84.5699
3	河北慕露环保科技有限公司	436800	436800	73.7505

根据以上结果，评标委员会一致建议中标候选供应商及排序如下：

- 1、石家庄硕盈科技有限公司；
- 2、创荣（山东）医疗器械有限公司。

经复核，评标委员会一致认为第一中标候选人石家庄硕盈科技有限公司投标文件满足招标文件技术、商务、服务要求，且报价合理。

中标供应商最终由采购人确定。

#### 第四包

1、截至规定的投标时间，有河北慕露环保科技有限公司、苏州世纪坐标生物科技有限公司、天津泓泰生物科技有限公司3家供应商投标，依据法律法规和招标文件的规定，经审查3家供应商符合招标文件实质性资格要求。

2、评标委员会认真审阅招标文件，未发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的情形。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度等方面详细审阅了3家供应商的投标文件后，认为3家供应商投标文件均符合招标文件实质性要求，不存在招标文件“第三部分 投标须知第28条”规定的投标无效情形。

3、经审核，评标委员会认为，3家供应商不存在投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的情况。

4、评标过程中未受到非法干预，未发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为。

5、按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。评标委员会对各供应商综合打分，结果如下：

排名	投标人名称	投标报价 (元)	评审价格 (元)	综合得分
1	天津泓泰生物科技有限公司	988000	988000	90
2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	997000	997000	81.9292
3	河北慕露环保科技有限公司	999000	999000	73.4697

根据以上结果，评标委员会一致建议中标候选供应商及排序如下：

- 1、天津泓泰生物科技有限公司；
- 2、苏州世纪坐标生物科技有限公司。

经复核，评标委员会一致认为第一中标候选人天津泓泰生物科技有限公司投标文件满足招标文件技术、商务、服务要求，且报价合理。

中标供应商最终由采购人确定。

评标委员会签字：

The image shows four handwritten signatures in black ink. From left to right, they are: a large, stylized signature; the name '马景利' (Ma Jingli); a signature that appears to be '李' (Li); and the name '张美' (Zhang Mei). Below the first signature, there is another smaller signature that appears to be '张' (Zhang).

2024年10月17日



专家全部打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目  
项目编号: TGPC-2024-A-0224  
专家姓名: 张红卫

包号: 2

包名称: 组约能大引擎

全部打分明细

		第三部分 主观分 (18分)			第二部分客观分 (52分)									
供应商名称	总分	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; (本项所称“扣分”是指内容不完整或存在逻辑漏洞、科学性原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件设计理念、性能描述等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; (本项所称“扣分”是指内容不完整或存在逻辑漏洞、科学性原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造厂商服务承诺、提供免费保修时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; (本项所称“扣分”是指内容不完整或存在逻辑漏洞、科学性原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	价格分	环境标志产品 按照《关于调整环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号) 判定, 投标产品是否属于环境标志产品, 且投标文件中提供环境标志产品为2项的, 得分为环境标志产品价值权重×2分 其他: 0分	节能产品 按照《关于调整节能产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号) 判定, 投标产品是否属于节能产品, 且投标文件中提供节能产品为2项的, 得分为节能产品价值权重×2分 其他: 0分	制造商认证评价 所投产品的制造厂商是否通过管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证, 投标文件中提供认证证书扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分	产品认证评价 提供所投产品相关的知识产权证书扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分	保修时间评价 提供投标文件要求的建设上所投全部产品每增加1年保修得0.5分, 最多1分	适用性评价 根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品同品牌用户使用用户盖章的证明扫描件, 一种产品的材料得1分, 最多5分	产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投产品满足采购清单中“*”的需求条款, 技术支撑材料每应得分=需求条款提供技术支撑材料目录经评标委员会认定满足的需求条款数量/加	注: “*”的需求条款总数) × 1 4、评标委员会根据投标文件中“技术点对应的需求”中提供的“技术支撑材料所在页码”所对应的材料进行评判, 未提供材料或提供材料不准确的视为无效技术支撑材料。注: 除技术支撑材料是指具有CMA认证的检测报告/试验/测试报告, 或加通所投产品制造商/公意的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足“*”技术需求, 则视为无效投标。	非“*”技术要求响应性评价完全满足无扣分; 非“*”技术要求响应于招标文件要求或未做应答的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分 非“*”技术要求响应于招标文件要求或未做应答≥8条的, 本项得0分
1 天津市卫防科技有限公司	91	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0000	14.0000	24.0000
2 天津公立生物科技有限公司	75.912	6.0000	6.0000	6.0000	28.9120	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000
3 天津康齐医疗科技有限公司	75.821	6.0000	6.0000	6.0000	28.8210	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目  
 项目编号: TGRC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张红卫

第三部分 主观分 (18分)

供应商名称	总分	产品整体性评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容,满足招标文件要求,无瑕疵; 4分; 方案内容存在处理瑕疵: 2分; 未提供方案或在3处及以上内容存在处理瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾、存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容,满足招标文件要求,无瑕疵; 6分; 方案内容存在处理瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或在3处及以上内容存在处理瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾、存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造服务承诺、投标服务响应时间、培训方案等满足招标文件要求,无瑕疵; 6分; 方案内容存在处理瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或在3处及以上内容存在处理瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾、存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	价格分	环境标志产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于环境标志产品,投标产品为1项的,且投标产品是非强制认证产品的,得分为环境标志产品价值权重*2分 其他: 0分	节能产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于节能产品,投标产品为1项的,且投标产品是非强制认证产品的,得分为节能产品价值权重*2分 其他: 0分	制造商认证评价 所投产品的制造体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证,投标文件中提供1份证书得1分,最多3分	产品认证评价 提供所投产品相关的知识产权扫描附件,具备1份证书得0.5分,最多1分	保质期评价 满足招标文件要求,提供所投产品全部产品每增加1年保质期得0.5分,最多1分	实用性评价 根据所投产品业绩,投标文件中提供所投产品同型号使用用户盖章的证明材料扫描件,一种产品一份材料得1分,最多5分	产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支持材料扫描件,上述技术支持材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“*”的需求条款,技术支持材料响应得分=(加注“*”的需求条款提供技术支持材料且经评标委员会认定的条款数/加注“*”的需求条款总数) *1 4. 评标委员会根据投标文件中“技术点对点应答”中提供的“技术支持材料”进行判定,未提供证明材料或提供材料不准确的视为无技术支持材料。 注: 技术支持材料是指具有CMA标识的检测/检验/试验/测试报告,或加贴所投产品制造商公章的技术证明材料,若上述技术支持材料不能证明所投产品能满足招标文件中“*”技术要求的,则视为无效投标。	非“*”技术要素响应性评价 完全满足无偏差的得2.4分; 非“*”技术要求优于招标文件要求或未做应答的不足6条的,每出现1条以上情形减3分 非“*”技术要求优于招标文件要求或未做应答2-8条的,本项得0分	
1 石家庄领盛科技有限公司	95	6,0000	6,0000	6,0000	30,0000	0,0000	0,0000	3,0000	1,0000	0,0000	0,0000	5,0000	14,0000	24,0000
2 利奥(山东)医疗器械有限公司	85.3699	6,0000	6,0000	6,0000	29,3699	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,0000	24,0000
3 河北嘉盛环保科技有限公司	74.5505	6,0000	6,0000	6,0000	29,4505	0,0000	0,0000	0,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	5,6000	21,0000

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TGP-C-2024-A-0224  
 包号: 4  
 包名称: 档案袋  
 专家姓名: 张江卫

全部分打印查看

第三部分 主观分 (18分)			第二部分客观分 (52分)											
供应商名称	总分	产品整体性能评价至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求或在3处及以上以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺失、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目特征用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件至少包含产品设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求或在3处及以上以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺失、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目特征用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价至少包含制造服务承诺、投标人服务承诺、免费质保期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求或在3处及以上以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺失、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目特征用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	价格分	环境标志产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是否属于环境标志产品, 投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购产品的, 得分为2分 投标产品为多项的, 得分为非强制采购节能产品价值权重*2分 其他: 0分	与节能产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是否属于节能产品, 投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购产品的, 得分为2分 投标产品为多项的, 得分为非强制采购节能产品价值权重*2分 其他: 0分	制造类认证评价 所投产品的制造质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系认证, 投标文件中提供认证扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分	产品认证评价 提供所投产品相关的知识产权证书扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分	保质期评价 满足招标文件要求的基础上所投全部产品每增加1年保质期得0.5分, 最多1分	实用性评价 根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品同品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分	产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支持材料扫描件, 上述技术支持材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“*”的需求条款, 技术支持材料响应得分=(加注“*”的需求条款数/提供技术支持材料且经评标委员会认定满足的参数累计数量/加注“*”的需求条款总数) × 14, 评标委员会根据投标文件中“技术点列表”中提供材料所在页码”所对应的材料进行评判, 未提供证明材料或提供页码不准确的视为无效证明材料。 注: 技术支持材料是指具有CMA标识的检验/检测报告, 或加盖所投产品制造总厂公章的技术证明材料, 若上述技术支持材料不能证明所投产品能满足招标文件中“*”技术要求, 则视为无效投标。	非“*”技术要求响应性评价 完全满足无漏项的得24分; 非“*”技术要求条款于招标文件要求或未做应答的, 每出现1条以上情形减3分 非“*”技术要求条款于招标文件要求或未做应答的, 每出现2-8条的, 本项得0分	
1 河北鑫源环保科技有限公司	74.2697	6.0000	6.0000	29.6697	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	5.6000	21.0000
2 苏州世纪维析生物科技有限公司	82.7292	6.0000	6.0000	29.7292	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	21.0000
3 天津凯泰生物科技有限公司	90	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	24.0000	





专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室改造项目 项目编号: TGPC-2024-A-0224

包号: 1

包名称:

通信分析扫描系统

专家姓名: 李芳

全部月份查看

		第三部分 主观分 (18分)				第二部分 客观分 (52分)					
序号	供应商名称	总分	价格分	环保标志产品按照《关于调整环境标志产品政府采购政策落实细则(2019)第9号》(财库〔2019〕9号)判定, 投标文件中须提供环境标志产品证书复印件, 每份0.5分, 最多5分。	节能产品按照《关于调整节能产品政府采购政策落实细则(2019)第9号》(财库〔2019〕9号)判定, 投标文件中须提供节能产品证书复印件, 每份0.5分, 最多5分。	认证产品按照《关于调整认证产品政府采购政策落实细则(2019)第9号》(财库〔2019〕9号)判定, 投标文件中须提供认证产品证书复印件, 每份0.5分, 最多5分。	应用性评价: 根据所投产品业绩, 投标文件中须提供所投产品同品牌同类产品用户使用满意度证明材料, 每份一份材料得1分, 最多5分。	产品能效证明: 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料产品满足采购清单中至少3项需求, 每项需求材料得分= (加分项*2) / (需求项数*2) (加分项*2) / (需求项数*2)	非“*”技术要素或无要素的, 每份0.5分; 非“*”技术要素或无要素的, 每份0.5分; 非“*”技术要素或无要素的, 每份0.5分。		
1	惠医(天津)生物科技有限公司	83.8125	6.0000	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000
2	天津诺世世世科技有限公司	68.6154	6.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
3	天津诺世世世科技有限公司	74	6.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	12.0000
4	天津诺世世世科技有限公司	58.3396	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
5	天津诺世世世世有限公司	82.6471	6.0000	0.0000	0.0000	2.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000

李芳

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目 项目编号: TGPC-2024-A-0224 专家姓名: 李秀

包号: 2

包名称:

履约服务机群

全部打分清单		第三部分 主观分 (18分)			第二部分客观分 (52分)									
1	天津市卫防科技 有限公司	91	6.0000	6.0000	6.0000	1.0000	4.0000	14.0000	24.0000					
2	天津众立生物科 技有限公司	71.912	6.0000	6.0000	28.9120	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000					
3	天津康济医疗科 技有限公司	73.821	6.0000	6.0000	28.8210	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000					
	供应商名称	总分	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容,满足招标文件要求,无瑕疵; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、竞争性、适用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 前后逻辑漏洞; 科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容,满足招标文件要求,无瑕疵; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、竞争性、适用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 前后逻辑漏洞; 科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造服务承诺、投标人员服务承诺、免费保修期间、培训方案等,满足招标文件要求,无瑕疵; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、竞争性、适用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 前后逻辑漏洞; 科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现,现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)	价格分	环境标志产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于环境标志产品,投标产品为1项的,且投标产品是非强制采购产品,得分为2分; 投标产品为2项的,得分为3分; 其他: 0分	节能产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于节能产品,投标产品为1项的,且投标产品是非强制采购产品,得分为2分; 投标产品为2项的,得分为3分; 其他: 0分	制造确认证评价 所投产品的制造体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证,投标文件中提供扫描件,具备1份证书得1分,最多3分	产品认证评价 提供所投产品相关的知识产权证书扫描件,具备1份证书得0.5分,最多1分	履约时间评价 投标文件要求满足招标文件要求的基础上所投全部产品每增加1年供货得0.5分,最多1分	实用性评价 根据投标文件提供所投产品品牌、型号或使用用户盖章的证明资料扫描件,一种产品的一份材料得1分,最多5分	产品参数证明评价 提供所投核心产品核心技术证明材料扫描件,上述技术证明材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“*”的需求,技术参数证明材料应得分=(加注“*”的需求参数提供技术证明材料且经评标委员会认定满足的参数累计数量/加注“*”的需求参数总数)×14,评标委员会根据投标文件中技术点对应的参数“中提供对应的材料进行评判,未提供证明材料或提供的证明材料不准确或为无技术支撑材料,注:技术支撑材料是指具有CMA标识的检测/检验/化验/测试报告,或加贴所投产品制造商公章的技术证明材料,若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足“*”技术要求的,则视为无效投标	非“*”技术要求满足无偏差的全满足无偏差的得24分; 非“*”技术要求少于招标文件要求或未做应答的不足8条的,每出现1条以上情形减3分; 非“*”技术要求少于招标文件要求或未做应答28条的,本项得0分

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备

项目编号: TSPC-2024-A-0224

包名称: 3

采购内容

专家姓名: 李芳

全部打印查看

全部打印查看		第三部分 主观分 (18分)				第二部分客观分 (52分)									
1	石家庄迈普科技有限公司	95	6,0000	6,0000	6,0000	30,0000	0,0000	0,0000	3,0000	1,0000	0,0000	0,0000	5,0000	14,0000	24,0000
2	创美(山东)医疗器械有限公司	85.3699	6,0000	6,0000	6,0000	29.3699	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,0000	24,0000
3	河北鑫盛环保科技有限公司	74.5505	6,0000	6,0000	6,0000	29.4505	0,0000	0,0000	0,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	5,6000	21,0000

产品整体性能评价: 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容, 满足招标文件要求, 无瑕疵; 方案分: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供招标文件要求或不满足招标文件要求在3处及以上: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容完整、完整或略有欠缺; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学性原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键部件评价: 至少包含产品关键部件的设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容, 满足招标文件要求, 无瑕疵; 方案分: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供招标文件要求或不满足招标文件要求在3处及以上: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容完整、完整或略有欠缺; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学性原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价: 至少包含售后服务承诺、服务响应时间、培训方案等满足招标文件要求, 无瑕疵; 方案分: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供招标文件要求或不满足招标文件要求在3处及以上: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容完整、完整或略有欠缺; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学性原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

环境标志产品: 按照《关于调整优化节能环保产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品属于节能环保产品的, 且投标产品为1项, 得分为2分; 投标产品为节能环保产品的, 且投标产品为节能环保产品的, 得分为2分; 其他: 0分

节能产品: 按照《关于调整优化节能环保产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品属于节能环保产品的, 且投标产品为1项, 得分为2分; 投标产品为节能环保产品的, 且投标产品为节能环保产品的, 得分为2分; 其他: 0分

制造确认证书评价: 所投产品的制造体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证, 投标文件中提供证书扫描件, 最多3分

产品认证评价: 提供与所投产品相关的知识产权证书扫描件, 最多1分

售后服务评价: 满足招标文件要求的基础上所投全部产品每增加1年保修得0.5分, 最多1分

实用性评价: 根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品同品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价: 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求参数认证得分=需求参数认证得分/需求参数认证得分, 评标委员会认定的参数认证得分/数量/加注“\*”的需求参数总数) × 14, 评标委员会根据投标文件中“技术参数”中提供的“技术支撑材料”所在位置, 所对应的材料进行评判, 未能提供或提供无效或不准确的视为无效技术支撑材料。注: 技术支撑材料是指具有CMA标识的检测/检测报告, 或加盖所投产品制造商公章的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术需求, 则视为无效投标。

非“\*”技术要求响应性评价: 完全满足无扣分; 非“\*”技术要求响应性评价: 得2.4分; 非“\*”技术要求响应性评价: 要求或未做应答的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要求响应性评价: 要求或未做应答28条的, 本项得0分

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TSPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 李芳

全部打分情况

序号	供应商名称	第三部分 主观分 (18分)			价格分	第二部分客观分 (52分)			产品参数证明评价	其他	
		产品整体性能评价	产品关键零部件性能评价	售后服务方案评价		节能环保	认证评价	应用性评价			
1	河北鼎盛环保科技有限公司	74.2697	6.0000	6.0000	29.6697	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.6000	21.0000
2	苏州世纪华拓生物科技有限公司	82.7292	6.0000	6.0000	29.7292	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	21.0000
3	天津泓泰生物技术有限公司	90	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	24.0000

产品整体性能评价: 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容, 满足招标文件要求, 无瑕疵。方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求, 在3处及以上以上瑕疵: 0分。(本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完善或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件性能评价: 至少包含产品关键零部件设计、性能、兼容性、耐用性等方面内容, 满足招标文件要求, 无瑕疵。方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求, 在3处及以上以上瑕疵: 0分。(本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完善或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价: 至少包含制度、服务承诺、投诉处理、应急响应时间、培训方案等方面内容, 满足招标文件要求, 无瑕疵。方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容不满足招标文件要求, 在3处及以上以上瑕疵: 0分。(本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完善或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

节能环保: 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)和《关于印发〈2019-2021年节能产品政府采购清单〉的通知》(财库〔2019〕9号)规定, 投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购节能产品的, 2分; 投标产品为多项的, 得分为环境标志产品价值权重×2分; 其他: 0分

认证评价: 所投产品的制度、体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、投标文件中提供证明扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

应用性评价: 根据所投产品业绩、投标文件中提供的所投产品品牌、同型号使用用户盖章的证明扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价: 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求条款, 技术支撑材料响应得分=需求条款数/提供技术支撑材料且经评标委员会认定满足的需求条款数量/加注“\*”的需求条款总数×14, 评标委员会根据投标文件中“技术支撑材料”在投标文件中提供的证明材料进行评判, 未提供证明材料或证明材料不准确的视为无效技术支撑材料。注: 技术支撑材料是指具有CMA标识的检测/检验报告/证书/测试报告, 或加盖所投产品制造商/公章的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求的, 则视为无效投标。

非“\*”技术要素满足无偏离的, 非“\*”技术要素得24分; 非“\*”技术要素少于招标文件要求或未做应答的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要素少于招标文件要求或未做应答的, 每出现28条的, 本项得0分

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
项目编号: TGPC-2024-A-0224  
专家姓名: 张勇

姓名: 张勇

评分: 1

评分: 1

本部分得分

第三部分主观分 (18分)

第二部分客观分 (52分)

供应商名称	总分	价格分	环境友好产品	节能环保产品	绿色制造	绿色设计	绿色供应链	绿色采购	绿色运营	绿色回收	绿色排放	绿色金融	绿色人才	绿色文化	绿色品牌	绿色服务	绿色创新	绿色治理	绿色党建	绿色其他
1 蓝盾(天津)生物科技有限公司	83.8125	17.8125	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000										
2 天津达锐生物科技	70.6154	14.6154	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000										
3 技有限公司	72	30.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	12.0000										
4 天津益安生物	58.3396	14.3396	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000										
5 天津百泽医药有限公司	82.6471	17.6471	0.0000	0.0000	2.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000										

张勇

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张昊

包号: 2

2

包名称:

性能测试机等

全部打分详情		第三部分 主观分 (18分)			第二部分客观分 (52分)									
1	天津市卫防科技 有限公司	91	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0000	14.0000	24.0000
2	天津众立生物科 技有限公司	73.912	6.0000	4.0000	28.9120	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000
3	天津康济医疗科 技有限公司	75.821	6.0000	6.0000	28.8210	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000
	供应商名称	总分			价格分									

产品整体性能评价至少包含产品整体设计理念、实用性描述等方面内容满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在2处扣分: 4分; 方案内容存在1处扣分: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分; (本项所称“扣分”是指内容存在不足或扣分, 非专门针对本项目或不适用本项目其他内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件评价至少包含产品设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分: 4分; 方案内容存在2处扣分: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分; (本项所称“扣分”是指内容存在不足或扣分, 非专门针对本项目或不适用本项目其他内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价至少包含售后服务承诺、免费保修时间、培训方案等内容, 培训方案等满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分: 4分; 方案内容存在2处扣分: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分; (本项所称“扣分”是指内容存在不足或扣分, 非专门针对本项目或不适用本项目其他内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

节能环保产品按照《关于调整优化节能环保产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标文件是否属于节能环保产品, 投标文件为1项的, 且投标文件中提供节能环保产品为2项的, 得分为权重×2分; 其他: 0分

节能产品按照《关于调整优化节能环保产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标文件是否属于节能产品, 投标文件为1项的, 且投标文件中提供节能产品为2项的, 得分为权重×2分; 其他: 0分

制造需认证评价所投产品的制造体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证, 投标文件中提供证书扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价提供与所投产品相关的知识产认证书扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

质保时间评价提供投标文件要求满足招标文件要求的质保时间, 每增加1年质保得0.5分, 最多1分

适用性评价根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品而品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价提供所投核心材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求条款, 技术支撑材料每应得分=需求条款数×技术支撑材料目录中经评审委员会认定满足的需求条款数量/加注

注: “\*”的需求条款总数×1, 评标委员会根据投标文件中技术支撑材料对应需求条款的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分; “\*”技术要求劣于招标文件要求或未做应答的, 每出现1条以上情形减3分; “\*”技术要求劣于招标文件要求或未做应答的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要求劣于招标文件要求或未做应答的, 每出现1条以上情形减0.5分

张昊

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目: 项目  
 项目编号: TGFC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张翼

包号: 3

3

包名称:

超微量等

全部分数		第三部分 主观分 (18分)			第二部分 客观分 (52分)										
1	石家庄盛益科技 有限公司	95	6,0000	6,0000	6,0000	30,0000	0,0000	0,0000	3,0000	1,0000	0,0000	0,0000	5,0000	14,0000	24,0000
2	创至 (山东) 医 疗器械有限公司	81.3699	4,0000	4,0000	4,0000	29,3699	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,0000	24,0000
3	河北盛德环保科 技有限公司	70.5505	4,0000	4,0000	6,0000	29,4505	0,0000	0,0000	0,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	5,6000	21,0000

产品整体性能评价至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素; 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 参用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件设计理念、性能描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素; 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 参用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价至少包含制造服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期间、培训方案等满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素; 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 参用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

环境标志产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是否属于环境标志产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购产品的, 得分为环境标志产品价值权重×2分; 其他: 0分

节能产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是否属于节能产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购产品的, 得分为节能产品价值权重×2分; 其他: 0分

制造确认证书评价所投产品的制造体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证, 投标文件中提供证书扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价提供与所投产品相关的知识产权证书扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

保修时间评价满足招标文件要求的产品每增加1年保修得0.5分, 最多1分

实用性评价根据所投产品业绩, 提供投标文件中提供所投产品同品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件, 一份产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价提供所投核心产品的技术支持材料扫描件, 上述技术支持材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求参数, 技术支持材料每应得分=(加注“\*”的需求参数提供技术支持材料且经评标委员会认定满足的需求累计数量/加注“\*”的需求参数总数) × 1

4. 评标委员会根据投标文件中“技术支持”中提供的“技术支持”材料所在序号, 所对应的材料进行评判, 未提供证明材料或提供材料不准确的视为无技术支持。

注: 技术支持材料是指具有CMA标识的检测/试验/试验/测试报告, 或加盖所投产品制造商公章的技术证明材料, 若上述技术支持材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求, 则视为无效投标。

非“\*”技术要求响应性评价完全满足无偏差的得24分; 非“\*”技术要求低于招标文件要求或未做应答的不足8分的, 每出现1年以上情形减3分; 非“\*”技术要求低于招标文件要求或未做应答的, 本项得0分

张翼

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张曼

包号: 4

4

包名称:

精密仪器

全部打分表格		第三部分 主部分 (18分)				第二部分 客观分 (52分)									
1	河北鑫盛环保科技有限公司	70.2697	4.0000	4.0000	6.0000	29.6697	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	21.0000
2	苏州世纪达析生物科技有限公司	78.7292	4.0000	4.0000	6.0000	29.7292	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	21.0000
3	天津弘泰生物材料有限公司	90	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	2.0000	14.0000	24.0000

产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分: 4分; 方案内容存在2处扣分: 未提供方案或提供方案不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分

产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分: 4分; 方案内容存在2处扣分: 未提供方案或提供方案不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分

售后服务方案评价 至少包含制造服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期间、培训方案等满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分: 4分; 方案内容存在2处扣分: 未提供方案或提供方案不满足招标文件要求或在3处及以上扣分: 0分

环境标志产品按照《关于调整环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定: 属于环境标志产品, 投标产品为1项的, 且投标产品是环境标志产品的: 2分; 投标产品为多项的, 得分为环境标志产品价值权重\*2分; 其他: 0分

节能产品按照《关于调整节能产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定: 属于节能产品, 投标产品为1项的, 且投标产品是非强制采购节能产品的: 2分; 投标产品为多项的, 得分为节能产品价值权重\*2分; 其他: 0分

制造商认证评价 所投产品的制造体系认证, 至少具备安全管理体系认证, 环境管理体系认证, 投标文件中提供1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价 提供所投产品相类似的产品认证证书扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

交付时间评价 投标文件要求所投产品交付时间每增加1年扣减0.5分, 最多1分

实用性评价 根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品品牌同型号使用用户盖章的证明材料扫描件, 一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求条款, 技术支撑材料响应得分= (加注“\*”的需求条款数提供技术支撑材料且经评标委员会认定满足的参数累计数量)/加注“\*”的需求条款总数) \*14, 评标委员会根据投标文件中技术支撑材料的有效性进行评判, 未提供证明材料或证明材料不准确的视为无技术支撑材料。注: 技术支撑材料是指具有CMA标识的检测/检验/试验/测试报告, 或加盖所投产品制造商公章的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求的, 则视为无效投标。

非“\*”技术要求响应性评价完全满足无漏项的得24分; 非“\*”技术要求优于招标文件要求或未做应答的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要求优于招标文件要求或未做应答的, 本项得0分

张曼



项目名称: 天津肿瘤医院预防控制中心实验室改造  
 项目编号: TQPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张大友 (采购人代表)

专家全部分打印

包号: 1

1

包名称:

遗传分析扫描系统

全部分包价格		第三部分: 主观分 (18分)					第二部分: 客观分 (52分)							
1	蓝盾(天津)生物科技有限公司	83.8125	6.0000	6.0000	6.0000	17.8125	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000
2	天津浩世世科技术有限公司	70.6154	6.0000	6.0000	6.0000	14.6154	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
3	天津首信艾康制药有限公司	70	4.0000	4.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	12.0000
4	天津宏泰华生物制药有限公司	70.3396	6.0000	6.0000	6.0000	14.3396	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
5	天津百泽医药有限公司	82.6471	6.0000	6.0000	6.0000	17.6471	0.0000	0.0000	2.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000

张大友

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张大龙 (采购人代表)

包号: 2

包名称:

包595号水机牌

全部打分详情		第三部分 主部分 (18分)			第二部分 客观分 (52分)										
1	天津市卫防科技有限公司	91	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0000	14.0000	24.0000
2	天津众立生物材料有限公司	75.912	6.0000	6.0000	6.0000	28.9120	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000
3	天津康济医疗科技有限公司	75.821	6.0000	6.0000	6.0000	28.8210	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000

Handwritten signature or mark at the bottom left of the page.

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张大龙 (采购人代表)

包号: 3

3

包名称:

通用仪器

前期打分数据		第三部分 主观分 (18分)				第二部分客观分 (52分)									
1	石家庄诺盈科技 有限公司	95	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	0.0000	0.0000	5.0000	14.0000	24.0000
2	创美 (山东) 医 疗器械有限公司	85.3699	6.0000	6.0000	6.0000	29.3699	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
3	河北鑫源环保科 技有限公司	74.5505	6.0000	6.0000	6.0000	29.4505	0.0000	0.0000	0.0000	0.5000	0.0000	0.0000	0.0000	5.6000	21.0000

**第三部分 主观分 (18分)**

产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键信息; 非专门针对本项目或不适用本项目特征, 善用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件评价 至少包含产品设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键信息; 非专门针对本项目或不适用本项目特征, 善用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价 至少包含售后服务承诺、培训方案等规定招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键信息; 非专门针对本项目或不适用本项目特征, 善用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

**第二部分客观分 (52分)**

环境标志产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品属于节能环保产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品是非强制类节能产品的, 得分为2分; 投标产品为多项的, 得分为环境标志产品价值权重×2分 其他: 0分

节能产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品属于节能环保产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品是非强制类节能产品的, 得分为2分; 投标产品为多项的, 得分为环境标志产品价值权重×2分 其他: 0分

制造商认证评价 所投产品的制造厂家认证、质量管理体系认证、环境管理体系认证, 投标文件中提供扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价 提供与所投产品相关的知识产权证扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

供货时间评价 满足招标文件要求所投产品每增加1年供货得0.5分, 最多1分

实用性评价 根据所投产品业绩、投标文件中提供所投产品同型号用户使用证明材料, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求参数, 技术支撑材料应得分=需求参数提供技术支撑材料且经评标委员会认定满足的参数累计数量/加注“\*”的需求参数总数) ×1 4. 评标委员会根据投标文件中“技术”对响应参数中提供证明材料所在页码所对应的材料进行评判, 未提供证明材料或提供材料不准确的视为无技术支撑材料, 注: 技术支撑材料是指具有CMA标识的检测/检验/试验/测试报告, 如加盖所投产品制造商公章的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求的, 则视为无效投标。

非“\*”技术要素满足无偏离的全满足无偏离的得2.5分; 非“\*”技术要素于招标文件要求或未达到要求的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分 非“\*”技术要求劣于招标文件要求或未达到要求的, 本项得0分

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 张大龙 (采购人代表)

包号: 4

4

包名称:

骨密度仪

全部打分查看

		第二部分 主观分 (18分)			第二部分 客观分 (52分)											
1	河北惠康环保科技有限公司	74.2697	6.0000	6.0000	29.6697	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	21.0000
2	苏州世纪星拓生物科技有限公司	82.7292	6.0000	6.0000	29.7292	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	21.0000
3	天津泓泰生物科技有限公司	90	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	14.0000	24.0000	

**第二部分 主观分 (18分)**

产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无漏项: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或遗漏关键信息; 非专门针对本项目特性、差异性, 套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容 满足招标文件要求, 无漏项: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或遗漏关键信息; 非专门针对本项目特性、差异性, 套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价 至少包含制造服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无漏项: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或遗漏关键信息; 非专门针对本项目特性、差异性, 套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识性错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术方案下不可能出现的情形等任意一种情形)

**第二部分 客观分 (52分)**

环境标志产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号) 判定, 投标产品是否属于环境标志产品, 投标产品为环境标志产品的, 且投标产品是非强制采购产品的, 每分为2分, 投标产品为环境标志产品价值权重×2分 其他: 0分

节能产品 按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号) 判定, 投标产品是否属于节能产品, 投标产品为节能产品的, 且投标产品是非强制采购产品的, 每分为2分, 投标产品为节能产品价值权重×2分 其他: 0分

制造确认证书评价 所投产品的制造质量管理体系、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证, 投标文件中提供证书扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价 提供与所投产品相关的知识产权证扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

供货时间评价 满足招标文件要求所投产品供货全部产品每增加1份证书得0.5分, 最多1分

适用性评价 根据所投产品业绩、投标文件中提供所投产品品牌、同型号使用用户盖章的证明扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支持材料扫描件, 上述技术支持材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求, 技术支持材料响应得分=(加注“\*”的需求参数提供技术支持材料且经评标委员会认定满足的需求数量/加注“\*”的需求参数总数)×14, 评标委员会根据投标文件中“技术部”提供的“技术支持材料”所在章节, 所对应的材料进行评判, 未能提供准确或提供无效技术支持材料, 注: 技术支持材料是指具有CMA标识的检测/检验/测试/报告, 或加盖所投产品制造商/公章的技术证明材料, 若上述技术支持材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求的, 则视为无效投标。

非“\*”技术要求响应性评价 完全满足无偏离的得2.4分; 非“\*”技术要求于招标文件要求或未做响应的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要求劣于招标文件要求或未做响应的, 本项得0分

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备购置  
 项目编号: GPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 马福利

专家全部分打印

序号: 1  
 投标人名称: 康传分析扫描系统

全部分数		第三部分 主观分 (18分)			第二部分 客观分 (52分)									
1	物科(天津)生物技术有限公司	83.8125	6.0000	6.0000	6.0000	17.8125	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000
2	天津普悦世巴科技术有限公司	70.6154	6.0000	6.0000	6.0000	14.6154	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
3	天津百值文惠科技发展有限公司	74	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	12.0000
4	天津宏志丰生物科技发展有限公司	70.3396	6.0000	6.0000	6.0000	14.3396	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
5	天津百洋医药有限公司	82.6471	6.0000	6.0000	6.0000	17.6471	0.0000	0.0000	2.0000	1.0000	1.0000	5.0000	14.0000	24.0000

产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、整体设计理念、安全性和耐用性描述等方面内容 产品关键零部件 至少包含产品关键零部件设计理念、性能测试、安全性和耐用性等方面内容 售后服务承诺、投入服务承诺、质保期、性能测试、安全性和耐用性等方面内容 产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、整体设计理念、安全性和耐用性描述等方面内容 产品关键零部件 至少包含产品关键零部件设计理念、性能测试、安全性和耐用性等方面内容 售后服务承诺、投入服务承诺、质保期、性能测试、安全性和耐用性等方面内容

环境标志产品 按照《关于调整环境标志产品目录的公告》(2019年9号)执行 节能产品 按照《关于调整节能产品目录的公告》(2019年9号)执行 绿色产品 按照《关于调整绿色产品目录的公告》(2019年9号)执行 低碳产品 按照《关于调整低碳产品目录的公告》(2019年9号)执行 节水产品 按照《关于调整节水产品目录的公告》(2019年9号)执行 环保产品 按照《关于调整环保产品目录的公告》(2019年9号)执行

产品参数证明评价 提供所投核心产品的技术支撑材料扫描件 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购需求技术参数的要求 注:“\*”的需求参数,按不满足项数扣分= (标注“\*”的需求参数数量×1分) 注:“\*”的需求参数,按不满足项数扣分= (标注“\*”的需求参数数量×1分)

马福利

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备  
 项目编号: TGPC-2024-A-0224  
 专家姓名: 马景利

包号: 2

2

包名称:

组网供水机组

全部打分查看		第三部分 主观分 (18分)				第二部分客观分 (52分)									
1	天津市卫防科技 有限公司	91	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0000	14.0000	24.0000
2	天津众立生物科 技有限公司	75.912	6.0000	6.0000	6.0000	28.9120	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000
3	天津德济医疗科 技有限公司	75.821	6.0000	6.0000	6.0000	28.8210	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	15.0000

**第三部分 主观分 (18分)**

产品整体性能评价至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素, 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

产品关键零部件评价至少包含产品设计理念、性能描述、耐用性等方面内容 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素, 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

售后服务方案评价至少包含制造服务承诺、投标人履约承诺、免费保修期间、培训方案等 满足招标文件要求, 无扣分; 方案内容存在1处扣分; 方案内容存在2处扣分; 方案内容存在3处及以上扣分; 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺少关键要素, 非专门针对本项目或不适用本项目特性, 用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现, 现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)

**第二部分客观分 (52分)**

节能环保产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是节能环保产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品为2项的, 且投标产品为3项的, 得分为节能环保产品价值权重×2其他: 0分

节能产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定, 投标产品是节能环保产品, 且投标产品为1项的, 且投标产品为2项的, 且投标产品为3项的, 得分为节能环保产品价值权重×2其他: 0分

制造部门评价所投产品的制造体系认证, 职业健康安全管理体系认证, 环境管理体系认证, 投标文件中提供1份扫描件, 具备1份证书得1分, 最多3分

产品认证评价提供所投产品相关的知识产权证扫描件, 具备1份证书得0.5分, 最多1分

保修时间评价提供投标文件中承诺的保修时间, 每增加1年保修得0.5分, 最多1分

应用性评价根据所投产品业绩, 投标文件中提供所投产品品牌同型号使用用户盖章的证明扫描件, 一种产品的一份材料得1分, 最多5分

产品参数证明产品价格所投核心材料扫描件, 上述技术支撑材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“\*”的需求条款, 技术参数证明材料得分= (加注“\*”的需求条款提供技术支撑材料且经评标委员会认定满足的需求数量/加注“\*”的需求条款总数) × 14分; 评标委员会根据投标文件中“\*”对应的需求条款中提供证明材料进行判断, 未提供证明材料或证明材料不准确的视为无技术支撑材料; 注: 除无技术支撑材料外, 投标人需提供CMA标识的检测/检验/试验/测试报告, 或加贴所投产品制造商/公章的技术证明材料, 若上述技术支撑材料证明所投产品不能满足招标文件中“\*”技术要求的, 则视为无效投标。

非“\*”技术要求响应性评价完全满足无偏差的得24分; 非“\*”技术要求条款于招标文件要求或未做应答的不足8条的, 每出现1条以上情形减3分; 非“\*”技术要求条款于招标文件要求或未做应答28条的, 本项得0分

马景利

专家全部分打印

项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目 项目编号: TSPC-2024-A-0224

包号: 3

包名称:

磋商仪器

专家姓名: 马景利

全部打印查看

第三部分 主观分 (18分)				第二部分客观分 (52分)									
供应商名称	总分	产品整体性能评价至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方案要求,无偏差; 方案得分: 4分; 方案内容存在2处及以上瑕疵: 2分; 未提供方案或在3处及以上瑕疵: 0分	产品关键零部件评价至少包含产品设计理念、性能描述、安全耐用性等方面内容,满足招标文件要求,无偏差; 方案得分: 4分; 方案内容存在1处瑕疵: 2分; 未提供方案或在2处及以上瑕疵: 0分	售后服务方案评价至少包含制度保障、服务承诺、服务人员服务承诺、免费保修期时间、培训方案等要求,无偏差; 方案得分: 4分; 方案内容存在1处瑕疵: 2分; 未提供方案或在2处及以上瑕疵: 0分	环境标志产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于环境标志产品,投标产品为1级的,且投标产品是环境标志产品的: 2分 投标产品为2级的,得分为环境标志产品价值权重*2分 其他: 0分	节能产品按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购实施机制的通知》(财库〔2019〕9号)判定,投标产品是否属于节能产品,投标产品为1级的,且投标产品是非强制采购节能产品的: 2分 投标产品为2级的,得分为节能产品价值权重*2分 其他: 0分	制造确认证书评价所投产品的制造体系认证,制造业健康安全管理体系认证,环境管理体系认证,投标文件中提供证书扫描件,具备1份证书得1分,最多3分	产品认证评价提供与所投产品相关的知识产权证书扫描件,具备1份证书得0.5分,最多1分	履约时间评价提供投标文件要求的基础上新投全部产品每增加1年每增加0.5分,最多1分	实用性评价根据所投产品业绩,投标文件中提供所投产品同型号或使用用户盖章的证明材料扫描件,一种产品的一份材料得1分,最多5分	产品参数证明评价提供所投核心产品的技术变更材料扫描件,上述技术变更材料能证明所投核心产品满足采购清单技术参数中加注“*”的需求参数,技术变更材料应得分=(加注“*”的需求参数提供技术变更材料且经评标委员会认定满足的需求累计数量/加注“*”的需求参数总数) *14, 评标委员会根据投标文件中“技术规格对应表”中提供的“技术变更材料所在页码”所对应的材料进行判定,未提供变更材料或提供材料不准确的视为无技术变更材料,注: 技术变更材料是指具有CMA标识的检测/检测报告/试验/测试报告,或加盖所投产品制造商公章的技术证明材料,若上述技术变更材料证明所投产品不能满足招标文件中“*”技术要求的,则视为无效投标。	非“*”技术要采购竞争性评价完全满足无偏差的得24分; 非“*”技术要采购于招标文件要求或未做应答的不足8条的,每出现1条以上情形减3分 非“*”技术要采购于投标文件要求或未做应答的,本项目得0分	
石家庄盈科科技有限公司	95	6.0000	6.0000	6.0000	30.0000	0.0000	0.0000	3.0000	1.0000	0.0000	5.0000	14.0000	24.0000
创康 (山东) 医疗器械有限公司	85.3699	6.0000	6.0000	6.0000	29.3699	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14.0000	24.0000
河北鑫源环保科技有限公司	74.5505	6.0000	6.0000	6.0000	29.4505	0.0000	0.0000	0.0000	0.5000	0.0000	0.0000	5.6000	21.0000

马景利





天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第一包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	星辉 (天津) 生物科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津浩锐世纪科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津若信文康科技有限公司	不利于本项目目标的实现	符合	符合
4	天津宏金丰生物科技有限公司	符合	符合	符合
5	天津百洋医药有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:



2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第一包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	投标人名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)
1	星辉 (天津) 生物科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津浩锐世纪科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津若信文康科技有限公司	符合	符合	符合
4	天津宏金丰生物科技有限公司	符合	符合	符合
5	天津百洋医药有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 马墨利

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第一包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	星辉 (天津) 生物科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津浩锐世纪科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津若信文康科技有限公司	内容不完整	符合	符合
4	天津宏金丰生物科技有限公司	未提供	未提供	符合
5	天津百洋医药有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 张昊

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第一包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务评价 至少包含制造商服务承诺、投标文件人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	星辉 (天津) 生物科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津浩锐世纪科技有限公司	符合	符合	无售后服务承诺
3	天津若信文康科技有限公司	符合	符合	符合
4	天津宏金丰生物科技有限公司	无产品整体性能评价描述	无产品关键零部件描述	符合
5	天津百洋医药有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第一包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	星辉 (天津) 生物科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津浩锐世纪科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津若信文康科技有限公司	4分 符合, 瑕疵 整体性能未提供厂家或第3处材料	4 (1处) 关键零部件评价未提供厂家或第3处材料	4分 符合
4	天津宏金丰生物科技有限公司	符合	符合	符合
5	天津百洋医药有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 张大成

2024-10-17

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	天津市卫防科技有限公司	√ 1/2	√ 1/2	√ 1/2
2	天津众立生物科技有限公司	√ 1/2	√ 1/2	① 无制造商 ② 无制造商服务承诺
3	天津兼济医疗科技有限公司	√ 1/2	√ 1/2	无制造商服务承诺

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:



2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第二包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、培训人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	天津市卫防科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津众立生物科技公司	不利于项目实现	符合	符合
3	天津兼济医疗科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:



2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第二包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	天津市卫防科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津众立生物科技股份有限公司	符合	符合	符合
3	天津兼济医疗科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 张大为

2024-10-17



天津市疾病预防控制中心实验室设备采购项目第二包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	天津市卫防科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津众立生物科技股份有限公司	符合	缺少关键点	符合
3	天津兼济医疗科技股份有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

张兵

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第二包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	天津市卫防科技有限公司	符合	符合	符合
2	天津众立生物科技股份有限公司	符合	符合	符合
3	天津兼济医疗科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

马景松

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第三包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	石家庄硕盈科技有限公司	符合	符合	符合
2	创荣 (山东) 医疗器械有限公司	符合	符合	符合
3	河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

张太华

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第三包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	石家庄硕盈科技有限公司	符合	符合	符合
2	创莱 (山东) 医疗器械有限公司	符合	符合	符合
3	河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第三包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点: 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点: 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点: 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)
1	石家庄硕盈科技有限公司	符合	符合	符合
2	创荣(山东)医疗器械有限公司	内容不完整	缺少关键点	符合
3	河北慕露环保科技有限公司	内容不完整	缺少关键点	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 张昊

2024-10-17

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目第三包专家主观评分说明

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、培训人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)
1	石家庄硕盈科技有限公司	符合	符合	符合
2	创荣(山东)医疗器械有限公司	符合	符合	符合
3	河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字: 

2024-10-17

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用于本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	石家庄硕盈科技有限公司			
2	创荣 (山东) 医疗器械有限公司			
3	河北慕露环保科技有限公司			

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

2024-10-17

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)
1	河北慕露环保科技有限公司	内容不完整	缺少关键点	符合
2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	内容不完整	缺少关键点	符合
3	天津泓泰生物技术有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

张洪



第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺陷、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合
2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津泓泰生物科技股份有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:



## 第三部分 主观分（18分）

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求，无瑕疵：6分； 方案内容存在1处瑕疵：4分； 方案内容存在2处瑕疵：2分； 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵：0分； （本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求，无瑕疵：6分； 方案内容存在1处瑕疵：4分； 方案内容存在2处瑕疵：2分； 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵：0分； （本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求，无瑕疵：6分； 方案内容存在1处瑕疵：4分； 方案内容存在2处瑕疵：2分； 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵：0分； （本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点；非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容；对同一问题前后表述矛盾；存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）
1	河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合
2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	符合	符合	符合
3	天津泓泰生物科技有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则，对评分结果负责，若因个人评分原因引起质疑或者投诉，承担相应的法律责任。

评委签字：

张凯

## 第三部分 主观分 (18分)






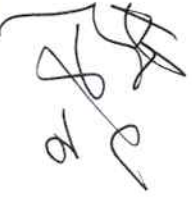



序号 供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不满足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1 河北慕露环保科技有限公司	符合	符合	符合
2 苏州世纪坐标生物科技有限公司	符合	符合	符合
3 天津泓泰生物技术有限公司	符合	符合	符合

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:

马量利

第三部分 主观分 (18分)

序号	供应商名称	产品整体性能评价 至少包含产品整体设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)	产品关键零部件评价 至少包含产品关键零部件设计理念、性能描述、安全耐用性描述等方面内容 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下可能出现的情形等任意一种情形)	售后服务方案评价 至少包含制造商服务承诺、投标人服务承诺、免费保修期时间、服务响应时间、培训方案等 满足招标文件要求, 无瑕疵: 6分; 方案内容存在1处瑕疵: 4分; 方案内容存在2处瑕疵: 2分; 未提供方案或不足招标文件要求或内容存在3处及以上瑕疵: 0分; (本项所称“瑕疵”是指内容缺项、不完整或缺少关键点; 非专门针对本项目或不适用本项目特性、套用其他项目内容; 对同一问题前后表述矛盾; 存在逻辑漏洞、科学原理或常识错误; 不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形)
1	河北慕露环保科技有限公司			
2	苏州世纪坐标生物科技公司			
3	天津泓泰生物科技公司			

我承诺评分遵循公平、公正、客观的原则, 对评分结果负责, 若因个人评分原因引起质疑或者投诉, 承担相应的法律责任。

评委签字:



# 中标候选确认文件

项目编号：TGPC-2024-A-0224

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目  
供方：

第一包星辉（天津）生物科技有限公司

第二包天津市卫防科技有限公司

第三包石家庄硕盈科技有限公司

第四包天津泓泰生物科技有限公司

交货期：货到时间：自签订合同之日起 30 日内（特殊情况以合同为准）。安装完成：货到之日起 5 日内（特殊情况以合同为准）。

采购内容：详见最终结果复核表。

评审专家：

张昊 马章利 张以芬  
张以芬

项目人：刘杨、李娟

时间：2024 年 10 月 17 日

# 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第1包

中标候选供应商：星辉（天津）生物科技有限公司

复核范围	序号	采购内容	标书要求	复核情况
服务要求	1	--	售后服务	符合
	2	--	交货期	符合
技术要求	1	▲遗传分析扫描系统	1. 用于微核、染色体畸变观察，包括但不限于大小鼠外周血红细胞、骨髓红细胞细胞微核分析，大小鼠睾丸染色体、仓鼠肺细胞染色体分析	符合
			2. 无限远光学系统，齐焦距离 $\geq 45\text{mm}$	符合
			3. 电动智能一体化机身，具备明场观察方式	符合
			★4. 具备包括但不限于同轴粗、微调焦，有上限停止位置，粗调焦精度 $\leq 14.137\text{mm}$ ，微调焦精度 $\leq 0.1\text{mm}$ ，最小读数 $\leq 1\mu\text{m}$ ，内置防下滑机构，粗微调旋钮能够调节高度。	符合
			5. 10X目镜镜筒3个，目镜视场直径 $\geq 22\text{mm}$ ，FOV $\geq 25\text{mm}$	符合
			6. 照明装置为LED光源照明，使用寿命 $\geq 50000$ 小时	符合
			7. 具备平场消色差物镜：10倍（N.A $\geq 0.25$ ），20倍（N.A $\geq 0.40$ ），100倍油镜（N.A $\geq 1.25$ ）	符合
			★8. 配备电动载物台	符合
			9. 电动物镜转换器 $\geq 4$ 位，可自动控制不同倍率物镜的切换，也可通过调焦装置按钮手动控制物镜的切换。	符合
			★10. 配备 $\geq 1/1.2$ 英寸靶面、 $\geq 190$ 万像素的数码相机	符合
			★11. 聚光镜具备带彩色标记功能。	符合
			★12. 扫描玻片位 $\geq 5$ 个，配备玻片夹 $\geq 5$ 套	符合
			13. 配备镜油滴注系统，自动控制加油位置、油量、时机、频率	符合
			★14. 配备全自动扫描控制软件，具备包含但不限于微核及染色体畸变的扫描、捕捉及筛选功能	符合
			15. 扫描图像输入、输出格式包含但不限于：BMP、TIF、JPEG、DBD、MDB格式	符合
			16. 具备数据备份功能，样本信息可实现文件转移备份	符合
			17. 信息查询方式为数据库查询，查询的信息可进行统计分析，可显示方式包含但不限于柱状图、饼状图、直方图、折线图，并可进行传输	符合
			★18. 扫描与分析系统能包括但不限于自动获取、传输、存储细胞形态图像，并对细胞进行分类、识别、计数，自动统计归类到图文报告所需的检测项目，按各自不同的分类自动分割出单个细胞以供人工审核时分类查阅、细胞定位	符合
			19. 具备微核智能辅助识别功能	符合
			20. 具备染色体畸变智能辅助识别功能	符合
			21. 全自动扫描软件、染色体畸变分析软件及微核扫描软件及分析软件与显微镜主机为同一厂家生产	符合
			22. 微核分析软件及染色体畸变软件共用同一系统，能同一窗口显示	符合
			23. 具备异地分析功能、远程会诊功能及广域网扫描分析功能	符合
			24. 配置包含但不限于： (1) 电动显微镜主机1台； (2) 具备4种配置，第1种配置全自动扫描控制系统终端（ $\geq 256\text{G}$ SSD固态硬盘， $\geq 3\text{T}$ 硬盘， $\geq 16\text{G}$ 内存， $\geq 27$ 寸液晶显示器），第2种配置微核分析系统终端（ $\geq 8\text{G}$ 内存， $\geq 3\text{T}$ 硬盘），第3种染色体畸变分析系统终端（ $\geq 8\text{G}$ 内存， $\geq 3\text{T}$ 硬盘），第4种配置综合分析及数据处理系统终端（ $\geq 8\text{G}$ 内存， $\geq 3\text{T}$ 硬盘）	符合

评标委员会签字：

张昊 马利 李心 蔡

# 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第2包

中标候选供应商：天津市卫防科技有限公司

复核范围	序号	采购内容	标书要求	复核情况
服务要求	1	--	售后服务	符合
	2	--	交货期	符合
技术要求	1	▲组织脱水机	★1. 配备脱水缸数量≥2个，每个脱水缸可独立运行，具备的独立控制功能包含但不限于：独立的温度控制、独立的压力控制、独立的搅拌器的开关，脱水缸同时工作时不共用同一个试剂瓶内试剂	符合
			★2. 最大处理样本包埋盒数量≥300个，处理组织包括但不限于：大鼠、小鼠、家兔、鸡全部组织器官，并可同时分类进行处理	符合
			★3. 气体与液体通路相互独立	符合
			4. 配备试剂瓶数量≥17个，单个试剂瓶容量≥3.88L，配备冷凝瓶数量≥1个	符合
			★5. 配备超声液位传感器，数量≥4个，配备试剂混匀磁力搅拌器，数量≥2个	符合
			6. 可自由配置脱水程序数≥20个，预设自定义程序包含但不限于活检二甲苯、隔夜二甲苯、活检非二甲苯、隔夜非二甲苯和清洁程序	符合
			7. 脱水程序可设置试剂种类≥10种，每个脱水步骤设置时间范围至少包含：0-5999分钟，清洗程序带有干燥步骤	符合
			8. 具备快速脱水功能，活检组织最快脱水时长≤90分钟	符合
			9. 配备石蜡缸，数量≥4个，单个蜡缸容量≥3.9L，蜡缸温度设置范围至少包含50℃-71℃，蜡缸之间气流相通、压力等同，石蜡最快熔化时长≤3.5小时	符合
			★10. 脱水缸可负压加注试剂，加注负压 ≤ -60kPa，排放压力 ≥ 45 kPa	符合
			11. 脱水缸温度设置范围至少包含35-85℃，其中脱水试剂温度设置范围至少包含35-65℃，清洗试剂温度设置范围至少包含35-85℃，石蜡温度设置范围至少包含58-77℃，可设置脱水缸底部加热及缸体四面加热	符合
			★12. 配备液滴收集盘，收集容量≥3.8L，配备样品篮钩≥1个，配备包埋盒样品篮≥4个	符合
			13. 配备试剂管理系统，功能包含但不限于：查看包埋盒数量、查看脱水次数、查看试剂使用天数，检查试剂纯度与浓度、自动计算脱水缸壁和样品篮上的携带污染	符合
			14. 中文彩色触摸屏控制	符合
			15. 具备外接式加注、排放试剂及石蜡功能	符合
			★16. 具备试剂瓶与连接点连接错误声音提示功能	符合
			17. 具备废气过滤与吸附功能	符合
			18. 安全保护功能至少包含超压保护、过流保护、过热保护、过真空保护功能，	符合
			19. 可提供数据报告包含但不限于：运行详情报告、用户操作报告、程序使用报告、试剂使用报告，报告可以Excel格式形式导出	符合
			20. 脱水缸可设置滴液时间包含但不限于0，5，10，30秒	符合
2	切片机	1. 切片厚度范围至少包含0.5-100 μm	符合	
		2. 修块厚度范围至少包含：1-600μm	符合	
		3. 切片模式包含但不限于：半刀模式、全手轮旋转模式	符合	
		★4. 水平进样幅度≤24mm	符合	
		5. 垂直样品行程 ≥70mm	符合	
		6. 配备样品回缩系统，回缩值范围至少包含5-100 μm，可关闭回缩功能	符合	
		★7. 最大可切样品尺寸：长≥68mm，宽≥48mm，高≥15mm	符合	
		8. 手轮可设置顺时针、逆时针转动方向	符合	
		9. X/Y轴8° 样本定位，Z轴360° 旋转定位，样本定位可归0	符合	
		10. 配备防静电废屑槽，具备吸附功能，可拆卸	符合	
		11. 机顶配备储物盘	符合	
		12. 刀架配备护手	符合	
		13. 手轮至少配备2个独立的安全锁定系统	符合	
		★14. 配备平衡配重系统，具备弹簧力补偿功能，配重系统材质不含铅	符合	
		15. 具备可视信号和声音信号，提示剩余进样距离	符合	

评标委员会签字：



# 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第3包

中标候选供应商：石家庄硕盈科技有限公司

复核范围	序号	采购内容	标书要求	复核情况		
服务要求	1	--	售后服务	符合		
	2	--	交货期	符合		
1	避暗仪	★1. 操作面板为触摸屏幕控制面板，屏幕尺寸≥7英寸		符合		
		2. 记录时间范围至少包含0-99小时59分钟		符合		
		★3. 最小计时精度：≤0.01s		符合		
		4. 最大试验通道数≥6		符合		
		5. 最高数据存储量≥100组		符合		
		6. 电流范围至少包含0.1~5.0mA		符合		
		★7. 数据上传与导出至少包含：U盘上传，打印机打印、U盘数据导出及数据线接入分析平台导出方式		符合		
		8. 实验输出指标至少包含：实验时间, 潜伏期, 错误次数		符合		
		9. 配置包含但不限于：避暗仪主机1台，配备与所投“避暗仪”制造商生产的具备数据存储功能的分析终端或具备能连接并适配USB端口外置处理器。		符合		
		2	小鼠跳台	1. 最长自动记录实验时间≥18 小时		符合
				2. 最短自动记录实验时间≤5 分钟，最短记录时间以内为手动终止试验		符合
				3. 系统记录实验数据≥50 组		符合
				★4. 实验动物种类至少包含大、小鼠，实验通道≥8通道		符合
				5. 每通道可记录实验次数≥250次		符合
				6. 每次下台最大记录次数≥6次		符合
★7. 计时精确度≤0.01 秒				符合		
8. 时钟设定项目至少包含：年、月、日、时、分、秒				符合		
9. 电栅限流调整范围至少包含0~4mA，调整步长≤0.05 mA				符合		
10. 任一通道可分别设置时间、电流与次数参数				符合		
11. 具备打印功能，机身配备一体打印机或具备能连接并适配外置打印机USB端口				符合		
12. 实验数据可用U盘导出				符合		
13. 配置包含但不限于：小鼠跳台主机1台				符合		
3	大鼠血压计	1. 测试适用动物至少包含：大鼠		符合		
		2. 探测方式为压力脉搏+血流容积变化		符合		
		3. 测量指标至少包含：心率、收缩压、舒张压及平均压。		符合		
		4. 测试通道数≥3通道		符合		
		5. 箱体加热温度范围至少包含：室温-40° C		符合		
		6. 温度显示精度≤0.1° C		符合		
		7. 配备箱体漏气检测功能		符合		
		8. 具备数据导出功能，数据以Excel格式导出		符合		
		★9. 实验操作控制为全软件控制，箱体具备功能包含但不限于：信号采集功能、加热功能。		符合		
		★10. 具备全自动测量功能，测量过程完全为程序控制，自动对数据进行分析		符合		
		11. 测量完成时间≤10分钟/只		符合		
		12. 具备脉搏波测量质量判断功能		符合		
		★13. 配备鼠尾脉搏传感器		符合		
		14. 配备大鼠阻断器		符合		
		15. 系统具备实验数据处理与反演功能		符合		
16. 配置包含但不限于：主机1台，配备与所投“大鼠血压计”制造商生产的操作控制终端1套或具备能连接并适配USB端口外置处理器，加热箱1个，鼠笼3套		符合				
		1. 液晶屏显示数据		符合		
		2. 支持实验动物包含但不限于：大鼠、小鼠		符合		
		3. 单次实验动物数：≥1 只		符合		



# 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第3包

中标候选供应商：石家庄硕盈科技有限公司

技术要求					
4	水迷宫仪	★4. 计时精确度≤0.01 秒	符合		
		5. 累计计时误差≤0.1%	符合		
		6. 最长实验时间：≥100 分钟	符合		
		★7. 测量指标包含但不限于：测试时间、轨迹图	符合		
		★8. 外形尺寸：泳道走向需完全符合《保健食品功能检验与评价方法（2023年版）》“三、辅助改善记忆检验方法”水迷宫实验中规定的标准，长100cm，宽100cm，高30cm；内径长90cm，宽90cm，高30cm，泳道宽12cm。	符合		
		★9. 配备人工智能精细行为分析系统。	符合		
		10. 分析平台采用B/S架构，输入网址访问使用，内置加密登录，不少于2种访问线路	符合		
		11. 人工智能精细行为分析系统具备同步精细追踪功能，支持自然光、灯光下的识别追踪	符合		
		12. 分析平台支持电脑、移动端在线访问	符合		
		13. 实验结果采用真实数据标记，产生的实验视频、数据支持在线查看与下载，云端加密	符合		
		14. 配置包含但不限于：主机1台，行为分析系统1套	符合		
		5	足趾容积仪	1. 系统界面为触控操作	符合
				2. 可显示时间和日期，并可修改	符合
				3. 可以设置动物分组、实验的动物数量和测量的次数	符合
				4. 测量组的所有数据显示在主界面上，可以上下翻页浏览	符合
★5. 单组测量动物数≥20只，单只动物测量次数≥7次	符合				
6. 实时显示数据，配备数据校准及清零功能	符合				
7. 具备自动求平均值功能	符合				
8. 可求≥8个数据的平均值，并自动保存在数据框中	符合				
9. 采集的全部数据可暂时保存在数据框内，并设有退格键，可删除误差较大的测量数据	符合				
10. 可以自由滑动调节适宜的光源亮度	符合				
11. 可切换到数据页查看所有的测量数据以及当前组第一次采集数据的时间	符合				
12. 可进行任意一组实验数据浏览，可进行数据打印，数据上传以及数据删除	符合				
★13. 系统可查看实验说明并定制实验流程	符合				
14. 具备实验数据上传功能	符合				
15. 具备打印功能，机身配备一体打印机或具备能连接并适配外置打印机USB端口	符合				
★16. 实验数据采集方式至少包含：手动触控和脚踏开关	符合				
17. 配备防风罩	符合				
18. 配置包含但不限于：足趾容积仪主机1台	符合				
6	▲二氧化碳麻醉机	★1. 控制系统为触摸屏，微电脑控制，需配备编程功能，可描绘过程曲线并记录结果	符合		
		2. 每次可处理动物数量需至少满足：大鼠≥100只；小鼠≥300只；豚鼠≥90只；家兔≥10只	符合		
		3. 具备舱内CO <sub>2</sub> 气体浓度监测功能，显示屏显示浓度范围至少包含0-99.9%	符合		
		4. 具备舱内O <sub>2</sub> 气体浓度监测功能，显示屏显示浓度范围至少包含0-30.0%	符合		
		5. 具备舱内温度检测功能，显示屏显示温度范围至少包含0-50℃	符合		
		6. 具备舱内湿度检测功能，显示屏显示湿度范围0-99.9%	符合		
		7. 配备负压抽吸废气排出装置	符合		
		8. 配备进气静音装置，消除进气的连续哨音	符合		
		★9. 具备预先编制处置程序功能，可预先编入至少包含小鼠、大鼠、豚鼠、家兔4种快速处置程序，随时调出即可自动工作，自动进气控制达到预设程序目标值	符合		
		10. 能编入自定义快速处置程序	符合		
		11. 具备小动物短时间麻醉功能，麻醉时间≥1min，具备动物安乐死处置功能	符合		
		12. 舱体为密闭，防止气体外溢	符合		
		13. 配备气瓶放置平台	符合		
		14. 动物舱内体积≥180L	符合		
		15. 观察窗可视面积≥0.3m <sup>2</sup>	符合		

## 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第3包

中标候选供应商：石家庄硕盈科技有限公司

7	▲离子分析仪	16. 配置包含但不限于：二氧化碳麻醉机主机1台	符合
		1. 可检测样品种类至少包含：血清、血浆、全血、尿液。	符合
		★2. 检测项目至少包含：K <sup>+</sup> 、Na <sup>+</sup> 、Cl <sup>-</sup> 、iCa <sup>2+</sup> 、pH、nCa、TCa	符合
		★3. 最小样本用量≤100ul	符合
		4. 数据存储≥10000个	符合
		5. 具备打印功能，机身配备一体打印机或具备能连接并适配外置打印机USB端口	符合
		6. 配备自动进样系统，进样位≥25位(≥20个样本位, ≥2个质控位, ≥1个急诊位, ≥1个清洗位)	符合
		7. 指标测量范围、分辨率与CV值	符合
		(1) K <sup>+</sup> 测量范围至少包含：0.5-15mmol/L，分辨率≤0.01 mmol/L，CV≤1.5%	符合
		(2) Na <sup>+</sup> 测量范围至少包含：30-200mmol/L，分辨率≤0.1 mmol/L，CV≤1.5%	符合
		(3) Cl <sup>-</sup> 测量范围至少包含：30-200mmol/L，分辨率≤0.1 mmol/L，CV≤1.5%	符合
		(4) iCa <sup>2+</sup> 测量范围至少包含：0.1-5.0 mmol/L，分辨率≤0.01 mmol/L，CV≤1.5%	符合
		(5) PH-测量范围至少包含：4-9 mmol/L，分辨率≤0.01 mmol/L，CV≤1.0%	符合
		★8. 电极使用寿命内免维护，无需更换内充液。	符合
		9. 打印结果数据内容至少包含样本数据、计算数据、参考范围。	符合
10. 配备监测系统，具备样本泵自动校准功能、样品气泡检测功能、废液溢出报警功能、标准液位报警功能、标准液位及样品液位指示功能。	符合		
11. 配置包含但不限于：离子分析仪主机1台，K <sup>+</sup> 、Na <sup>+</sup> 、Cl <sup>-</sup> 、iCa <sup>2+</sup> 、pH电极各2套	符合		

评标委员会签字：



# 最终结果复核表

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

包号：第4包

中标候选供应商：天津泓泰生物科技有限公司

复核范围	序号	采购内容	标书要求	复核情况
服务要求	1	--	售后服务	符合
	2	--	交货期	符合
投标产品实质性要求	1	--	所投产品的制造商须按照《中华人民共和国放射性污染防治法》和《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》的规定，具备辐射安全许可证（种类和范围至少包括生产III类射线装置），提供证书扫描件。	符合
技术要求	1	▲骨密度仪	1. X线发生方式为双能X线发生方式，稳恒电压，K缘过滤，产生高低双能X线	符合
			2. 双能的峰值：高能≥80KeV，低能≤50KeV	符合
			3. X线扫描线束为窄锥束	符合
			4. 采集成像方式为连续扫描式	符合
			5. 具备自动智能扫描功能，配备激光定位系统	符合
			6. X线球管工作电流≤2mA	符合
			★7. 至少配备2套独立接收探测器，1套接收高能，1套接收低能。	符合
			8. 配备扫描床，长度≥2000mm，宽度≥1275mm	符合
			9. 有效扫描视野长度≥1250mm，宽度≥650mm	符合
			10. 扫描床最大承重≥130kg	符合
			11. 腰椎标准扫描时间≤90秒	符合
			12. 配备激光定位灯	符合
			13. 配备至少包含腰椎、髌关节的全套扫描定位器	符合
			14. 对腰椎质控模块扫描的精度(重复性误差)≤0.7%	符合
			15. 对腰椎质控模块扫描的准确度≤2.0%	符合
			★16. 无需使用其他工具及人工手动辅助即可直接测量≥1mm厚的扫描体	符合
			★17. 具备至少包含体厚补偿功能，动态过滤系统能根据被测物的大小、厚度不同，自动选择适当的X射线出光剂量，即便体厚大小发生变化，其扫描速度不变	符合
			★18. 能进行至少包含大鼠、小鼠、动物离体骨的扫描与评估	符合
			19. 具备单侧及双侧髌部扫描、评估功能，正位腰椎扫描、评估功能，人工髌关节置换后的扫描、评估功能	符合
			20. 配备软件包包含但不限于：骨折风险评估软件，微小体、小动物软件包	符合
			21. 具备病情趋势观察功能，数据自动呈现在扫描报告中，至少包含影像扫描结果的对比、前一次骨密度的变化百分比及前N次骨密度的变化百分比	符合
			22. 配备异常骨密度区域排除软件、金属自动排除软件、T值和Z值分析软件	符合
			23. 脊柱/股骨扫描放射剂量≤0.037 mGy	符合
			24. 距扫描床1米处外溢剂量≤1mR/Hr	符合
			★25. 质控模块需配备≥77级自动校准器，至少配备QC（质量控制）体模	符合
			26. 具备彩色打印功能，配备与骨密度仪主机同一厂家生产专用彩色打印系统或者具备能连接并适配外置彩色打印机USB端口	符合
			27. 配置包含但不限于：骨密度仪主机1台，配备与所投主机同一制造商生产的操作终端1套。	符合

评标委员会签字：

张昊 马利 李

# 采购人意见

项目名称

天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）

同意评标委员会意见。

我单位确认各包中标单位及中标金额如下：

第一包星辉（天津）生物科技有限公司，中标金额 640000 元；

第二包天津市卫防科技有限公司，中标金额 671000 元；

第三包石家庄硕盈科技有限公司，中标金额 428800 元；

第四包天津泓泰生物科技有限公司，中标金额 988000 元。

我单位已收到本项目评标报告，特此证明。

采购人：天津市疾病预防控制中心

采购人代表签字：张天元

2024 年 10 月 17 日



当前位置: 首页 > 采购结果公告-市级 > 信息详情

### 天津市疾病预防控制中心 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目 (项目编号: TGPC-2024-A-0224) 中标公告

发布日期: 2024年10月17日 发布来源: 天津市疾病预防控制中心

一、项目编号: TGPC-2024-A-0224

二、项目名称: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

三、中标信息

第1包:

供应商名称	供应商地址	统一社会信用代码	企业办公电话	中标金额(万元)	评审得分
星辉(天津)生物科技有限公司	南开三马路37号一层1075	91120104MA070EM871	022-27357903	64	83.8125

第2包:

供应商名称	供应商地址	统一社会信用代码	企业办公电话	中标金额(万元)	评审得分
天津市卫防科技有限公司	华龙道76号	911201021032264750	022-24333633	67.1	91

第3包:

供应商名称	供应商地址	统一社会信用代码	企业办公电话	中标金额(万元)	评审得分
石家庄硕盈科技有限公司	联盟路1号联盟商务512	91130105MA0D6HM082	022-26213909	42.88	95

第4包:

供应商名称	供应商地址	统一社会信用代码	企业办公电话	中标金额(万元)	评审得分
天津泓泰生物科技有限公司	开发区创业总部基地B11号楼352室	91120222MA069KUH6P	022-23311958	98.8	90

通过资格审查和符合性审查的供应商评审报价:

第1包:

排序	供应商名称	评审报价(万元)	评审得分
1	星辉(天津)生物科技有限公司	64	83.8125
2	天津百洋医药有限公司	64.6	82.6471
3	天津若信文康科技有限公司	38	72.4
4	天津浩锐世纪科技有限公司	78	70.2154
5	天津宏金丰生物科技有限公司	79.5	65.5396

第2包:

排序	供应商名称	评审报价(万元)	评审得分
1	天津市卫防科技有限公司	67.1	91
2	天津兼济医疗科技有限公司	69.845	75.421
3	天津众立生物科技有限公司	69.625	74.712

第3包:

排序	供应商名称	评审报价(万元)	评审得分
1	石家庄硕盈科技有限公司	42.88	95
2	创荣(山东)医疗器械有限公司	43.8	84.5699
3	河北慈露环保科技有限公司	43.68	73.7505

第4包:

排序	供应商名称	评审报价 (万元)	评审得分
1	天津泓泰生物科技有限公司	98.8	90
2	苏州世纪坐标生物科技有限公司	99.7	81.9292
3	河北慕露环保科技有限公司	99.9	73.4697

四、主要标的信息

第1包:

类型	名称	品牌	规格型号	数量	单价(万元)
货物类	见附件	见附件	见附件	见附件	见附件

第2包:

类型	名称	品牌	规格型号	数量	单价(万元)
货物类	见附件	见附件	见附件	见附件	见附件

第3包:

类型	名称	品牌	规格型号	数量	单价(万元)
货物类	见附件	见附件	见附件	见附件	见附件

第4包:

类型	名称	品牌	规格型号	数量	单价(万元)
货物类	见附件	见附件	见附件	见附件	见附件

五、评审专家名单:

评审专家: 张红卫, 马景利, 李芳, 张昊

采购人代表: 张大龙

六、代理服务收费标准及金额:

1.代理费用收费金额(元): 27278

2.代理费用收费标准: 见招标文件

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

本项目向中标供应商收取服务费第一包6400元, 第二包6710元, 第三包4288元, 第四包9880元。

九、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: 天津市疾病预防控制中心

地址: 天津市河东区华越道6号

联系方式: 022-24330589

2.采购代理机构信息

名称: 天津市政府采购中心

地址: 天津市河东区红星路79号二楼 (邮编: 300161)

联系方式: 022-24538283

3.项目联系方式

项目联系人: 刘杨、李娟

电 话: 022-24538225

十、附件

采购文件: 招标文件 (TGPC-2024-A-0224) .docx

《中小企业声明函》: 中小企业声明函.docx

其他附件文件: 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目中标明细单.doc

天津市政府采购中心

2024年10月17日

相关公告:

- [采购意向公告]天津市疾病预防控制中心政府采购意向公告 2024-04-02
- [采购公告]天津市疾病预防控制中心实验室设备项目 (项目编号:TGPC-2024-A-0224) 公开招标公告 2024-09-26



今日访问: 48,955  
累计访问: 142,298,514



网站标识码: 12BM010004 津ICP备05005594号-5  
津ICP备05005594号-7

主办单位: 天津市政府采购中心 © 2015 天津市政府采购中心 版权所有 津公网安备 12010102000169号

地址: 天津市和平区曲阜道4号(天津市政府) 邮编: 300042 电话: 022-59032028, 022-59032034

## 天津市疾病预防控制中心实验室设备项目中标明细单

项目名称：天津市疾病预防控制中心实验室设备项目

项目编号：TGPC-2024-A-0224

中标包号：第 1 包

中标供应商：星辉（天津）生物科技有限公司

序号	货物内容	品牌	规格型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	遗传分析扫描系统	北昂	LABB M95	1	套	640000	640000

中标包号：第 2 包

中标供应商：天津市卫防科技有限公司

序号	货物内容	品牌	规格型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	组织脱水机	徠卡	HistoCore PEGASUS	1	台	476000	476000
2	切片机	徠卡	HistoCore MULTICUT	1	台	195000	195000

中标包号：第 3 包

中标供应商：石家庄硕盈科技有限公司

序号	货物内容	品牌	规格型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	避暗仪	安徽正华	ZH-600	1	台	65000	65000
2	小鼠跳台	安徽正华	ZH-800S	1	台	21800	21800
3	大鼠血压计	安徽正华	ZH-HX-Z	1	台	49800	49800
4	水迷宫仪	安徽正华	ZH-1	1	台	39800	39800
5	足趾容积仪	安徽正华	ZH-LUO-G7	2	台	18800	37600
6	二氧化碳麻醉机	合普	HOPE-MED 8160B2K 型	1	台	79800	79800
7	离子分析仪	江苏奥迪康	AC9800	1	台	135000	135000

中标包号：第 4 包

中标供应商：天津泓泰生物科技有限公司

序号	货物内容	品牌	规格型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	数字化双能谱 X 射线骨密度测量系统	康荣信	AiDXA-C	1	台	988000	988000

# 天津市政府采购中心

## 中标通知书

(TGPC-2024-A-0224-第1包)

致：星辉（天津）生物科技有限公司

我们荣幸地通知贵单位，在天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的投标中，经本项目评标委员会依法评审，贵单位所投第1包中标，中标金额为640,000.00元。

请贵单位自此通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

**请于5个工作日内缴纳招标代理服务费6400元**，并登录 <http://pay.tjggzy.cn/> 在“缴费及开票”中核对开票信息，确认无误后点击“申请开票”。





# 天津市政府采购中心

## 中标通知书

(TGPC-2024-A-0224-第2包)

致：天津市卫防科技有限公司

我们荣幸地通知贵单位，在天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的投标中，经本项目评标委员会依法评审，贵单位所投第2包中标，中标金额为671,000.00元。

请贵单位自此通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

**请于5个工作日内缴纳招标代理服务费6710元**，并登录 <http://pay.tjggzy.cn/> 在“缴费及开票”中核对开票信息，确认无误后点击“申请开票”。



# 天津市政府采购中心

## 中标通知书

(TGPC-2024-A-0224-第3包)

致：石家庄硕盈科技有限公司

我们荣幸地通知贵单位，在天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的投标中，经本项目评标委员会依法评审，贵单位所投第3包中标，中标金额为428,800.00元。

请贵单位自此通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

**请于5个工作日内缴纳招标代理服务费4288元**，并登录 <http://pay.tjggzy.cn/> 在“缴费及开票”中核对开票信息，确认无误后点击“申请开票”。



# 天津市政府采购中心

## 中标通知书

(TGPC-2024-A-0224-第4包)

致：天津泓泰生物科技有限公司

我们荣幸地通知贵单位，在天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的投标中，经本项目评标委员会依法评审，贵单位所投第4包中标，中标金额为988,000.00元。

请贵单位自此通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

**请于5个工作日内缴纳招标代理服务费9880元**，并登录 <http://pay.tjggzy.cn/> 在“缴费及开票”中核对开票信息，确认无误后点击“申请开票”。



## 合同一般条款

需方：天津市疾病预防控制中心

供方：星辉（天津）生物科技有限公司

供、需双方根据 2024 年 10 月 17 日天津市政府采购中心关于天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的招标结果和投标文件的要求，并经双方协商一致，达成货物购销合同：

一、货物名称：见附件 1

货物型号：见附件 1

生产厂家：见附件 1

货物原产地：见附件 1

货物数量：见附件 1

货物单价：见附件 1

货物总价款：人民币 640,000.00 元

大写：人民币陆拾肆万圆整

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限：

1. 货物具体技术指标见附件 1。

2. 供方提供的货物必须是全新（包括零部件）的，货物必须符合国家标准、行业标准以及企业标准。供方承诺所供货物与中标所示货物完全一致，不存在任何偏差。如出现不一致，供方将承担违约责任。

3. 供方对所提供的货物的保修及售后服务详见附件。保质期内非因需方的人为因素而出现的质量问题，由供方负责。供方负责保修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货以及由此给需方造成的实际费用。供方不能修理和不能调换，按不能交货处理。

三、供方所提供的货物必须具有合法手续及相关文件。如涉及知识产权则必须是自己拥有或合法使用的。

#### 四、交货时间、地点、方式：

合同签订后，于 2024 年 11 月 21 日之前将所供货物在需方或需方指定处交付（具体地点：采购人指定），并于 2024 年 11 月 26 日之前完成安装、调试工作，货物运送产生的费用由供方负责。

五、供方应随货物向需方交付货物的使用说明书及与货物相关的资料。如果所提交文件是外文的，供方有义务为需方提供中文或译成中文文件。

六、验收工作由需方负责对货物进行验收。

#### 七、货款支付方式：

1、本合同以人民币进行结算

2、付款方式：

合同签订后，收到合同总额 30%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 30%费用，货到现场，安装调试、操作试验演示和现场培训完毕，所有货物运行正常，使用无质量问题，验收合格后且收到合同总额的 70%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 70%费用。

供方开户银行（汉字全称）：\_\_\_\_\_，

行号（数字代码）：\_\_\_\_\_，

帐 号：\_\_\_\_\_。

合同约定的交货期或验收期届满，需方由于不具备现场条件导致供方无法安装和验收，合同顺延，延期 30 日以上，需方应按约定支付货款，如在实际验收过程中出现质量问题，另行商定；需方无故推迟验收或拒不验收的，则视同“验收合格”并向供方付款，但合同中与验收有关的其他条款以合同实际履行后的验收为准。需方具备现场条件，供方应积极做好安装和验收工作。

3、如所供货物出现质量问题，需方在付款期内随时有权停止付款，待供方对该货物消除障碍正常运转后再行付款。付款的时间则相应顺延。

#### 八、违约责任：

需方无正当理由拒收货物的，需方向供方偿付货款总值 30% 的违约金。

需方逾期支付货款的，需方向供方每日偿付欠款总额 5%的违约金。

供方所交的货物品种、型号、规格、产地及制造厂家、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收，供方向需方偿付货款总值 30%的违约金。

供方不能交付货物的，供方向需方支付货款总值 30%的违约金。

供方逾期交付货物的，供方向需方每日偿付货款总额 5%的违约金。

九、因货物的质量问题发生争议，依据国家标准，由天津市技术监督局或其指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，供需双方应当接受，质量鉴定期间所发生的相关费用由货物质量责任方承担。

十、由于供需双方在履行本合同过程中出现问题，由供需双方直接交涉解决，包括采用诉诸法律的手段。

十一、有关涉及本合同供方向天津市政府采购中心所提交的投标文件及有关澄清资料和服务承诺均视为本合同不可分割的部分，对供方具有约束力。

十二、本合同未作明示约定，而又有相关法律、法规规定的，从其规定。本合同发生争议产生的诉讼，由合同履行所在地人民法院管辖。

十三、本合同一式 份，供方持 份，需方持 份，均具同等效力，签字盖章后生效。

供方（公章）：星辉（天津）生物科技 需方（公章）：天津市疾病预防控制中心  
有限公司 心

地址：天津市南开区鼓楼东街东 地址：天津市河东区华越道 6 号  
4-4-302

法定代表人：刘颜军

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

时间：2024 年 10 月 21 日

## 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

合同特殊条款由中标单位和货物（或工程、服务）需求方及代理方根据货物项目的具体情况协商拟订。

附件 1. 合同设备清单

附件 2. 保修及售后服务条款

## 附件 1

## 合同设备清单

单位：元

序号	货物内容	品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	单位	单价	总价
1	遗传分析扫描系统	北昂	LABB M95	上海北昂医药科技股份有限公司	上海市	1	套	640000	640000



## 附件 2

### 保修及售后服务条款

1. 提供所投产品 3 年的免费上门保修，终身维修。保修期内免费更换零配件，7×24 小时技术响应，48 小时内维修工程师到达维修现场。保修期自验收合格之日起计算。质保期过后，终身维护，每次维修验收合格后付款（质保期过后全部款项与本项目预算无关由采购人另行支付）。

2. 提供所投产品制造商服务机构情况，包括地址、联系方式及技术人员数量等。

3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率，保修期后设备维修的价格清单及折扣率。

4. 提供现场免费安装、调试设备，进行操作试验演示和现场培训，直至运行正常。培训内容包括设备操作、设备维护及简单的设备维修。提供培训内容相关技术文档。

## 合同一般条款

需方：天津市疾病预防控制中心

供方：天津市卫防科技有限公司

供、需双方根据 2024 年 10 月 17 日天津市政府采购中心关于天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的招标结果和投标文件的要求，并经双方协商一致，达成货物购销合同：

一、货物名称：见附件 1

货物型号：见附件 1

生产厂家：见附件 1

货物原产地：见附件 1

货物数量：见附件 1

货物单价：见附件 1

货物总价款：人民币 671,000.00 元

大写：人民币陆拾柒万壹仟圆整

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限：

1. 货物具体技术指标见附件 1。

2. 供方提供的货物必须是全新（包括零部件）的，货物必须符合国家标准、行业标准以及企业标准。供方承诺所供货物与中标所示货物完全一致，不存在任何偏差。如出现不一致，供方将承担违约责任。

3. 供方对所提供的货物的保修及售后服务详见附件。保质期内非因需方的人为因素而出现的质量问题，由供方负责。供方负责保修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货以及由此给需方造成的实际费用。供方不能修理和不能调换，按不能交货处理。

三、供方所提供的货物必须具有合法手续及相关文件。如涉及知识产权则必须是自己拥有或合法使用的。

#### 四、交货时间、地点、方式：

合同签订后，于 2024 年 11 月 21 日之前将所供货物在需方或需方指定处交付（具体地点：采购人指定），并于 2024 年 11 月 26 日之前完成安装、调试工作，货物运送产生的费用由供方负责。

五、供方应随货物向需方交付货物的使用说明书及与货物相关的资料。如果所提交文件是外文的，供方有义务为需方提供中文或译成中文文件。

六、验收工作由需方负责对货物进行验收。

#### 七、货款支付方式：

1、本合同以人民币进行结算

2、付款方式：

合同签订后，收到合同总额 30%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 30%费用，货到现场，安装调试、操作试验演示和现场培训完毕，所有货物运行正常，使用无质量问题，验收合格后且收到合同总额的 70%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 70%费用。

供方开户银行（汉字全称）：\_\_\_\_\_，

行号（数字代码）：\_\_\_\_\_，

帐 号：\_\_\_\_\_。

合同约定的交货期或验收期届满，需方由于不具备现场条件导致供方无法安装和验收，合同顺延，延期 30 日以上，需方应按约定支付货款，如在实际验收过程中出现质量问题，另行商定；需方无故推迟验收或拒不验收的，则视同“验收合格”并向供方付款，但合同中与验收有关的其他条款以合同实际履行后的验收为准。需方具备现场条件，供方应积极做好安装和验收工作。

3、如所供货物出现质量问题，需方在付款期内随时有权停止付款，待供方对该货物消除障碍正常运转后再行付款。付款的时间则相应顺延。

#### 八、违约责任：

需方无正当理由拒收货物的，需方向供方偿付货款总值 30% 的违约金。

需方逾期支付货款的, 需方向供方每日偿付欠款总额 5%的违约金。

供方所交的货物品种、型号、规格、产地及制造厂家、质量不符合合同规定标准的, 需方有权拒收, 供方向需方偿付货款总值 30%的违约金。

供方不能交付货物的, 供方向需方支付货款总值 30%的违约金。

供方逾期交付货物的, 供方向需方每日偿付货款总额 5%的违约金。

九、因货物的质量问题发生争议, 依据国家标准, 由天津市技术监督局或其指定的技术单位进行质量鉴定, 该鉴定结论是终局的, 供需双方应当接受, 质量鉴定期间所发生的相关费用由货物质量责任方承担。

十、由于供需双方在履行本合同过程中出现问题, 由供需双方直接交涉解决, 包括采用诉诸法律的手段。

十一、有关涉及本合同供方向天津市政府采购中心所提交的投标文件及有关澄清资料和服务承诺均视为本合同不可分割的部分, 对供方具有约束力。

十二、本合同未作明示约定, 而又有相关法律、法规规定的, 从其规定。本合同发生争议产生的诉讼, 由合同履行所在地人民法院管辖。

十三、本合同一式 份, 供方持 份, 需方持 份, 均具同等效力, 签字盖章后生效。

供方(公章): 天津市卫防科技有限公  
司

地址: 河东区华龙道 76 号

法定代表人: 谭国庆

委托代理人:

电话:

时间: 2024 年 10 月 21 日

需方(公章): 天津市疾病预防控制中心

地址: 天津市河东区华越道 6 号

法定代表人:

委托代理人:

电话:

## 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

合同特殊条款由中标单位和货物（或工程、服务）需求方及代理方根据货物项目的具体情况协商拟订。

附件 1. 合同设备清单

附件 2. 保修及售后服务条款

## 附件 1

## 合同设备清单

单位：元

序号	货物内容	品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	单位	单价	总价
1	组织脱水机	徕卡	HistoCore PEGASUS	徕卡显微系统（上海）有限公司	上海市	1	台	476000	476000
2	切片机	徕卡	HistoCore MULTICUT	徕卡显微系统（上海）有限公司	上海市	1	台	195000	195000

## 附件 2

### 保修及售后服务条款

1. 提供所投产品 1 年的免费上门保修，终身维修。保修期内免费更换零配件，7×24 小时技术响应，48 小时内维修工程师到达维修现场。保修期自验收合格之日起计算。质保期过后，终身维护，每次维修验收合格后付款（质保期过后全部款项与本项目预算无关由采购人另行支付）。

2. 提供所投产品制造商服务机构情况，包括地址、联系方式及技术人员数量等。

3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率，保修期后设备维修的价格清单及折扣率。

4. 提供现场免费安装、调试设备，进行操作试验演示和现场培训，直至运行正常。培训内容包括设备操作、设备维护及简单的设备维修。提供培训内容相关技术文档。

## 合同一般条款

需方：天津市疾病预防控制中心

供方：石家庄硕盈科技有限公司

供、需双方根据 2024 年 10 月 17 日天津市政府采购中心关于天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的招标结果和投标文件的要求，并经双方协商一致，达成货物购销合同：

一、货物名称：见附件 1

货物型号：见附件 1

生产厂家：见附件 1

货物原产地：见附件 1

货物数量：见附件 1

货物单价：见附件 1

货物总价款：人民币 428,800.00 元

大写：人民币肆拾贰万捌仟捌佰圆整

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限：

1. 货物具体技术指标见附件 1。

2. 供方提供的货物必须是全新（包括零部件）的，货物必须符合国家标准、行业标准以及企业标准。供方承诺所供货物与中标所示货物完全一致，不存在任何偏差。如出现不一致，供方将承担违约责任。

3. 供方对所提供的货物的保修及售后服务详见附件。保质期内非因需方的人为因素而出现的质量问题，由供方负责。供方负责保修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货以及由此给需方造成的实际费用。供方不能修理和不能调换，按不能交货处理。

三、供方所提供的货物必须具有合法手续及相关文件。如涉及知识产权则必须是自己拥有或合法使用的。



#### 四、交货时间、地点、方式：

合同签订后，于 2024 年 11 月 21 日之前将所供货物在需方或需方指定处交付（具体地点：采购人指定），并于 2024 年 11 月 26 日之前完成安装、调试工作，货物运送产生的费用由供方负责。

五、供方应随货物向需方交付货物的使用说明书及与货物相关的资料。如果所提交文件是外文的，供方有义务为需方提供中文或译成中文文件。

六、验收工作由需方负责对货物进行验收。

#### 七、货款支付方式：

1、本合同以人民币进行结算

2、付款方式：

合同签订后，收到合同总额 30%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 30%费用，货到现场，安装调试、操作试验演示和现场培训完毕，所有货物运行正常，使用无质量问题，验收合格后且收到合同总额的 70%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 70%费用。

供方开户银行（汉字全称）：\_\_\_\_\_，

行号（数字代码）：\_\_\_\_\_，

帐 号：\_\_\_\_\_。

合同约定的交货期或验收期届满，需方由于不具备现场条件导致供方无法安装和验收，合同顺延，延期 30 日以上，需方应按约定支付货款，如在实际验收过程中出现质量问题，另行商定；需方无故推迟验收或拒不验收的，则视同“验收合格”并向供方付款，但合同中与验收有关的其他条款以合同实际履行后的验收为准。需方具备现场条件，供方应积极做好安装和验收工作。

3、如所供货物出现质量问题，需方在付款期内随时有权停止付款，待供方对该货物消除障碍正常运转后再行付款。付款的时间则相应顺延。

#### 八、违约责任：

需方无正当理由拒收货物的，需方向供方偿付货款总值 30% 的违约金。

需方逾期支付货款的，需方向供方每日偿付欠款总额 5%的违约金。

供方所交的货物品种、型号、规格、产地及制造厂家、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收，供方向需方偿付货款总值 30%的违约金。

供方不能交付货物的，供方向需方支付货款总值 30%的违约金。

供方逾期交付货物的，供方向需方每日偿付货款总额 5%的违约金。

九、因货物的质量问题发生争议，依据国家标准，由天津市技术监督局或其指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，供需双方应当接受，质量鉴定期间所发生的相关费用由货物质量责任方承担。

十、由于供需双方在履行本合同过程中出现问题，由供需双方直接交涉解决，包括采用诉诸法律的手段。

十一、有关涉及本合同供方向天津市政府采购中心所提交的投标文件及有关澄清资料和服务承诺均视为本合同不可分割的部分，对供方具有约束力。

十二、本合同未作明示约定，而又有相关法律、法规规定的，从其规定。本合同发生争议产生的诉讼，由合同履行所在地人民法院管辖。

十三、本合同一式 份，供方持 份，需方持 份，均具同等效力，签字盖章后生效。

供方（公章）：石家庄硕盈科技有限公司 需方（公章）：天津市疾病预防控制中心

地址：河北省石家庄市新华区联盟路 1 号联盟商务 512 地址：天津市河东区华越道 6 号

法定代表人：曹铂

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

时间：2024 年 10 月 21 日

## 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

合同特殊条款由中标单位和货物（或工程、服务）需求方及代理方根据货物项目的具体情况协商拟订。

附件 1. 合同设备清单

附件 2. 保修及售后服务条款

## 附件 1

## 合同设备清单

单位: 元

序号	货物内容	品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	单位	单价	总价
1	避暗仪	安徽正华	ZH-600	安徽正华生物仪器设备有限公司	淮北市	1	台	65000	65000
2	小鼠跳台	安徽正华	ZH-800S	安徽正华生物仪器设备有限公司	淮北市	1	台	21800	21800
3	大鼠血压计	安徽正华	ZH-HX-Z	安徽正华生物仪器设备有限公司	淮北市	1	台	49800	49800
4	水迷宫仪	安徽正华	ZH-1	安徽正华生物仪器设备有限公司	淮北市	1	台	39800	39800
5	足趾容积仪	安徽正华	ZH-LUO-G7	安徽正华生物仪器设备有限公司	淮北市	2	台	18800	37600
6	二氧化碳麻醉机	合普	HOPE-MED 8160B2K 型	天津开发区合普工贸有限公司	天津市	1	台	79800	79800
7	离子分析仪	江苏奥迪康	AC9800	江苏奥迪康医学科技股份有限公司	镇江市	1	台	135000	135000

## 附件 2

### 保修及售后服务条款

1. 提供所投产品 1 年的免费上门保修，终身维修。保修期内免费更换零配件，7×24 小时技术响应，48 小时内维修工程师到达维修现场。保修期自验收合格之日起计算。质保期过后，终身维护，每次维修验收合格后付款（质保期过后全部款项与本项目预算无关由采购人另行支付）。

2. 提供所投产品制造商服务机构情况，包括地址、联系方式及技术人员数量等。

3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率，保修期后设备维修的价格清单及折扣率。

4. 提供现场免费安装、调试设备，进行操作试验演示和现场培训，直至运行正常。培训内容包括设备操作、设备维护及简单的设备维修。提供培训内容相关技术文档。

## 合同一般条款

需方：天津市疾病预防控制中心

供方：天津泓泰生物科技有限公司

供、需双方根据 2024 年 10 月 17 日天津市政府采购中心关于天津市疾病预防控制中心实验室设备项目（项目编号：TGPC-2024-A-0224）的招标结果和投标文件的要求，并经双方协商一致，达成货物购销合同：

一、货物名称：见附件 1

货物型号：见附件 1

生产厂家：见附件 1

货物原产地：见附件 1

货物数量：见附件 1

货物单价：见附件 1

货物总价款：人民币 988,000.00 元

大写：人民币玖拾捌万捌仟圆整

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限：

1. 货物具体技术指标见附件 1。

2. 供方提供的货物必须是全新（包括零部件）的，货物必须符合国家标准、行业标准以及企业标准。供方承诺所供货物与中标所示货物完全一致，不存在任何偏差。如出现不一致，供方将承担违约责任。

3. 供方对所提供的货物的保修及售后服务详见附件。保质期内非因需方的人为因素而出现的质量问题，由供方负责。供方负责保修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货以及由此给需方造成的实际费用。供方不能修理和不能调换，按不能交货处理。

三、供方所提供的货物必须具有合法手续及相关文件。如涉及知识产权则必须是自己拥有或合法使用的。

四、交货时间、地点、方式：

合同签订后，于 2024 年 11 月 21 日之前将所供货物在需方或需方指定处交付（具体地点：采购人指定），并于 2024 年 11 月 26 日之前完成安装、调试工作，货物运送产生的费用由供方负责。

五、供方应随货物向需方交付货物的使用说明书及与货物相关的资料。如果所提交文件是外文的，供方有义务为需方提供中文或译成中文文件。

六、验收工作由需方负责对货物进行验收。

七、货款支付方式：

1、本合同以人民币进行结算

2、付款方式：

合同签订后，收到合同总额 30%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 30%费用，货到现场，安装调试、操作试验演示和现场培训完毕，所有货物运行正常，使用无质量问题，验收合格后且收到合同总额的 70%费用的合法等额增值税发票后 10 个工作日内支付合同总额的 70%费用

供方开户银行（汉字全称）：\_\_\_\_\_，

行号（数字代码）：\_\_\_\_\_，

帐 号：\_\_\_\_\_。

合同约定的交货期或验收期届满，需方由于不具备现场条件导致供方无法安装和验收，合同顺延，延期 30 日以上，需方应按约定支付货款，如在实际验收过程中出现质量问题，另行商定；需方无故推迟验收或拒不验收的，则视同“验收合格”并向供方付款，但合同中与验收有关的其他条款以合同实际履行后的验收为准。需方具备现场条件，供方应积极做好安装和验收工作。

3、如所供货物出现质量问题，需方在付款期内随时有权停止付款，待供方对该货物消除障碍正常运转后再行付款。付款的时间则相应顺延。

八、违约责任：

需方无正当理由拒收货物的，需方向供方偿付货款总值 30% 的违约金。

需方逾期支付货款的, 需方向供方每日偿付欠款总额 5%的违约金。

供方所交的货物品种、型号、规格、产地及制造厂家、质量不符合合同规定标准的, 需方有权拒收, 供方向需方偿付货款总值 30%的违约金。

供方不能交付货物的, 供方向需方支付货款总值 30%的违约金。

供方逾期交付货物的, 供方向需方每日偿付货款总额 5%的违约金。

九、因货物的质量问题发生争议, 依据国家标准, 由天津市技术监督局或其指定的技术单位进行质量鉴定, 该鉴定结论是终局的, 供需双方应当接受, 质量鉴定期间所发生的相关费用由货物质量责任方承担。

十、由于供需双方在履行本合同过程中出现问题, 由供需双方直接交涉解决, 包括采用诉诸法律的手段。

十一、有关涉及本合同供方向天津市政府采购中心所提交的投标文件及有关澄清资料和服务承诺均视为本合同不可分割的部分, 对供方具有约束力。

十二、本合同未作明示约定, 而又有相关法律、法规规定的, 从其规定。本合同发生争议产生的诉讼, 由合同履行所在地人民法院管辖。

十三、本合同一式 份, 供方持 份, 需方持 份, 均具同等效力, 签字盖章后生效。

供方(公章): 天津泓泰生物科技有限 需方(公章): 天津市疾病预防控制中心  
公司 心

地址: 天津市武清开发区福源道北侧创 地址: 天津市河东区华越道 6 号  
业总部基地 B11 号楼 352 室

法定代表人: 李宝芬

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:

时间: 2024 年 10 月 21 日



## 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

合同特殊条款由中标单位和货物（或工程、服务）需求方及代理方根据货物项目的具体情况协商拟订。

附件 1. 合同设备清单

附件 2. 保修及售后服务条款

## 附件 1

## 合同设备清单

单位：元

序号	货物内容	品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	单位	单价	总价
1	数字化双能谱 X 射线 骨密度测量系统	康荣信	AiDXA-C	陕西康荣信智慧医学系统股份有限公司	咸阳市	1	台	988000	988000

## 附件 2

### 保修及售后服务条款

1. 提供所投产品 1 年的免费上门保修, 终身维修。保修期内免费更换零配件, 7×24 小时技术响应, 48 小时内维修工程师到达维修现场。保修期自验收合格之日起计算。质保期过后, 终身维护, 每次维修验收合格后付款 (质保期过后全部款项与本项目预算无关由采购人另行支付)。

2. 提供所投产品制造商服务机构情况, 包括地址、联系方式及技术人员数量等。

3. 提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率, 保修期后设备维修的价格清单及折扣率。

4. 提供现场免费安装、调试设备, 进行操作试验演示和现场培训, 直至运行正常。培训内容包括设备操作、设备维护及简单的设备维修。提供培训内容相关技术文档。

5. 交货后向采购人提供完成“放射性职业病危害预评价”、“放射性职业病危害控制效果评价”、及办理《辐射安全许可证》所需材料并协助采购人完成办理工作, 同时支付完成“放射性职业病危害预评价”、“放射性职业病危害控制效果评价”及办理《辐射安全许可证》费用。