

鄱阳县财政局文件

鄱财行审[2024]02号

关于鄱阳县第二人民医院整体提升建设项目-物流 传输系统（招标编号：BGC2024-GK-001）的 投诉处理决定

艾信智慧医疗科技发展（苏州）有限公司：

投诉人：艾信智慧医疗科技发展（苏州）有限公司

法人代表：姚 勇 联系电话：13776066537

授权代表：王 峰 电 话：18720058286

地 址：中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区新
发路27号C栋5层 邮 编：215000

被投诉人1：北京国金管理咨询有限公司

地 址：南昌市中央香榭33幢1单元102

邮 编：333100

联系人：查一杰

联系电话：17779165218

被投诉人 2：深圳市辉熙智能科技有限公司

地 址：深圳市罗湖区东晓街道东晓社区太白路 3008 号悦彩城
(北地块) 写字楼 1303 邮 编：518000

联系人：杜元皆

联系电话：13823593033

投诉人对北京国金管理咨询有限公司代理鄱阳县第二人民医院整体提升建设项目-物流传输系统（招标编号：BGC2024-GK-001）的质疑答复不满意。于 2024 年 7 月 17 日向我局提出投诉。我局于 7 月 19 日予以受理，现已审查终结。

一、基本情况

投诉事项1：中标供应商深圳市辉熙智能科技有限公司，在本项目招投标活动中提供虚假资料。

事实依据1：本项目我司报价9200122元，经询问招标代理机构我司报价得分9.7分，商务得分20分，技术得分39分，总分68.7分；中标供应商深圳市辉熙智能科技有限公司（以下简称“辉熙”）报价8362379元，经计算报价得分10.67分，详见附件1。根据本次招标文件中技术标、商务标评审规则，结合中标单位“辉熙”市场可查的事实依据和产品情况（详见下述事实依据2、3、4等），“辉熙”商务得分和技术得分存在事实可查的不满足项，其技术和商务得分合计不会高于58分，结合报价得分总分不会高于68.67分。低于我司的68.7分。

事实依据2：评分标准商务标评审内容中，投标产品具有“HIS 信息化对接系统；**【评审依据：**投标文件中提供以上所述对应证件及

软件著作权证件及对应软件测试报告进行评分(扫描件加盖公章)】。经查询中标单位“辉熙”无“HIS信息化对接系统”软件著作权证书;详见附件2。结合“辉熙”无此项软件著作权证书,我司有理由认为“辉熙”公司也无相关对应证件、对应软件测试报告等招标文件中要求提供的合法材料。另招标代理在此条质疑回复函中未提及对应证件、说明“辉熙”的投标文件中只提供了软件著作权证书及对应软件测试报告、未提供对应证件;根据评审依据属于缺项、此项不应得分;

事实依据4: 招标评审文件中多处要求提供由国家认可的第三方检测机构出具的带CMA或CNAS的检测报告。

CMA是中国计量认证/认可的缩写。是根据《中华人民共和国产品质量法》的有关规定,在中国境内从事面向社会检测,检验产品的机构。只有取得计量认证合格证书的第三方检测机构,才允许在检验报告上使用CMA章,可按证书上所批准列明的项目在检测证书及报告上使用CMA标志。盖有CMA章的检验报告可用于产品质量评价、成果及司法鉴定,具有法律效力。

CNAS标志是中国合格评定国家认可委员会的缩写。CNAS通过评价、监督合格评定机构(如认证机构、实验室、检查机构)的管理和活动,确认其是否有能力开展相应的合格评定活动(如认证、检测和校准、检查等)、确认其合格评定活动的权威性,发挥认可约束作用。

根据《中华人民共和国计量法》,为保证检测数据的准确性和公正性,所有向社会出具公证性检测报告的质量检测机构必须获得“计量认证”资质,否则构成违法。CMA是国内强制标准,做了后出具的

检测报告在国内具有法律效力。CNAS可以实现国际互认，具有同等法律效力。

结合“辉熙”公司的产品技术特点，我司有理由认为“辉熙”公司对招标文件中的部分技术参数无法满足和响应，建议对其所提供的带CMA或CNAS的检测报告进行真实性的核验。（1.扫描检测报告二维码进行信息比对；2.通过查询国家认证认可监督管理委员会官网进行核对；3.电话与出具检测报告的检测单位核对报告信息或在实验室官网查询报告内容）；另招标代理在此条质疑回复函中提到的**质疑事项3：质疑深圳市辉熙智能科技有限公司提供的CMA或CNAS的检测报告的真实性的真实性。**答复是通过辉熙投标文件中提供的检测报告上的二维码，扫描均可查询到。并未回复扫描二维码得到的内容是什么，是否能扫描出完整的检测报告内容；检测内容是否包含了本次招标需提供检测报告的参数；如检测报告带CMA标志、在国家认证认可监督管理委员会官网是可以查询。

法律依据：根据中华人民共和国政府采购法 第七十七条 供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交无效。

附件 1：开标结果公示

公开开标结果

序号	投标单位名称	投标报价(元)	交货期
1	重庆医药集团江西医药有限公司	9390098.00	自合同签订之日..
2	江西瀚彬科技发展有限公司	8544431.00	合同签订后一年
3	艾信智慧医疗科技发展(苏州)有限公司	9200122.00	合同履行期限
4	深圳市辉熙智能科技有限公司	8362379.00	合同签订之日后1
5	华润湖南医药有限公司	2230000.00	360天
6	江西省昂扬医疗科技有限公司	8314269.00	自合同签订之日..

投标单位	投标报价	报价得分
	(元)	(分)
重庆医药集团江西医药有限公司	9390098.00	9.5
江西瀚彬科技发展有限公司	8544431.00	10.44
艾信智慧医疗科技发展(苏州)有限公司	9200122.00	9.7
深圳市辉熙智能科技有限公司	8362379.00	10.67
华润湖南医药有限公司	2230000.00	40
江西省昂扬医疗科技有限公司	8314269.00	10.73
基准价	2230000	

价格分的计算

投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×40.00

附件2：“辉熙”公司可查的全部软件著作权清单明细，无“HIS信息化对接系统”软件著作权证书

企查查 Qcc.com 深圳市辉熙智能科技有限公司 查一下 应用 企业套餐

基本信息 法律诉讼 经营风险 经营信息 企业发展 知识产权 行业信息 历史数据

软件著作权 38 登记日期 点此进行检索 导出 企查查

序号	软件全称	软件简称	版本号	登记号	开发完成日期	首次发布日期	登记日期	权利取得方式
1	周转箱流转信息管理系统	-	V1.0	2024SR0436113	2023-03-24	2023-03-24	2024-03-27	原始取得
2	周转箱流转监控系统	-	V1.0	2024SR0419243	2023-05-30	2023-05-30	2024-03-22	原始取得
3	条码生成范围查询管理系统	-	V1.0	2024SR0321252	2023-07-28	2023-07-28	2024-02-27	原始取得
4	周转箱召回信息精准管理系统	-	V1.0	2024SR0296396	2023-10-30	2023-10-30	2024-02-22	原始取得
5	物流条码打印管理系统	-	V1.0	2024SR0296742	2023-08-30	2023-08-30	2024-02-22	原始取得
6	可视化组态软件平台	-	V1.0	2024SR0034509	2023-06-10	2023-06-10	2024-01-05	原始取得
7	医用物流故障自动修复系统	-	V1.0	2022SR0468528	2022-03-25	2022-03-25	2022-04-14	原始取得
8	医用物流换箱机器人智能控制系统	-	V1.0	2022SR0468527	2022-03-25	2022-03-25	2022-04-14	原始取得
9	基于医用物流传输系统的远程运营维护系统	-	V1.0	2020SR0364910	-	2019-12-12	2020-04-23	-
10	医用物流人脸识别人员权限授权系统	-	V1.0	2020SR0363591	-	2020-02-17	2020-04-23	-

1 2 3 4 *

企查查 Qcc.com 深圳市辉熙智能科技有限公司 查一下 应用 企业套餐

基本信息 法律诉讼 经营风险 经营信息 企业发展 知识产权 行业信息 历史数据

软件著作权 38 登记日期 点此进行检索 导出 企查查

序号	软件全称	软件简称	版本号	登记号	开发完成日期	首次发布日期	登记日期	权利取得方式
11	医用物资输送3D监控系统	-	V1.0	2020SR0365038	-	2019-11-28	2020-04-23	-
12	手机APP医用物资状态信息实时查询管理系统	-	V1.0	2020SR0362482	-	2019-11-08	2020-04-23	-
13	医用物资管理综合自动化传输系统	-	V1.0	2020SR0364854	-	2019-10-24	2020-04-23	-
14	医用物流应急优先等级通道信息管理系统	-	V1.0	2020SR0363378	-	2020-03-23	2020-04-23	-
15	医用物流站旁物资状态显示系统	-	V1.0	2020SR0364420	-	2020-03-20	2020-04-23	-
16	医用物流站点智能交互系统	-	V1.0	2020SR0364849	-	2019-12-25	2020-04-23	-
17	医用物品电子化全程追溯系统	-	V1.0	2020SR0364228	-	2020-01-19	2020-04-23	-
18	基于医用物流站点的视频智能监控系统	-	V1.0	2020SR0363585	-	2020-02-29	2020-04-23	-
19	基于医用物流站点的语音通话系统	-	V1.0	2020SR0364426	-	2020-03-06	2020-04-23	-
20	医用物流电子化签收系统	-	V1.0	2020SR0363278	-	2020-02-03	2020-04-23	-

1 2 3 4 *

企业主页

企业主页

企业主页

基本信息

法律诉讼

经营风险

经营信息

企业发展

知识产权

行业信息

历史信息

软件著作权 38

登记日期

点此进行检索

导出

企查查

序号	软件全称	软件简称	版本号	登记号	开发完成日期	首次发布日期	登记日期	权利取得方式
21	医用物流站点安全防护系统	-	V1.0	2020SR0363133	-	2020-01-03	2020-04-22	-
22	医用物流远程视频监控APP端软件	-	V1.0	2020SR0345132	-	2019-10-10	2020-04-17	-
23	医用物流智能分拣系统	-	V1.0	2020SR0345135	-	2019-09-05	2020-04-17	-
24	医用物流RFID实时监控系统	-	V1.0	2020SR0345128	-	2019-09-20	2020-04-17	-
25	医用物流RFID消毒供应存储管理分拣系统	-	V1.0	2020SR0324861	-	2019-11-13	2020-04-10	-
26	医用物资预定信息管理系统软件	-	V1.0	2020SR0324864	-	2019-12-22	2020-04-10	-
27	医疗运输物资消毒管理系统	-	V1.0	2020SR0324858	-	2019-09-01	2020-04-10	-
28	辉能智能物流线控制系统	-	V1.0	2020SR0204036	-	2019-10-10	2020-03-03	-
29	辉能皮带输送机状态控制系统	-	V1.0	2020SR0028211	-	2019-11-08	2020-01-07	-
30	辉能摆药机设备配置控制系统	-	V1.0	2020SR0028218	-	2019-10-18	2020-01-07	-

企业主页

企业主页

企业主页

基本信息

法律诉讼

经营风险

经营信息

企业发展

知识产权

行业信息

历史信息

软件著作权 38

登记日期

点此进行检索

导出

企查查

序号	软件全称	软件简称	版本号	登记号	开发完成日期	首次发布日期	登记日期	权利取得方式
31	辉能药品分包机输送控制系统	-	V1.0	2020SR0028312	-	2019-09-13	2020-01-07	-
32	辉能药架取药单信息采集管理系统	-	V1.0	2020SR0028240	-	2019-09-17	2020-01-07	-
33	辉能升降机械控制管理系统	-	V1.0	2020SR0029444	-	2019-12-18	2020-01-07	-
34	辉能上药机传感器校准控制系统	-	V1.0	2020SR0028347	-	2019-09-28	2020-01-07	-
35	辉能输送机轨道处理控制系统	-	V1.0	2020SR0029885	-	2019-11-28	2020-01-07	-
36	辉能转向器控制系统	-	V1.0	2020SR0028182	-	2019-10-30	2020-01-07	-
37	辉能皮带输送机运行控制系统	-	V1.0	2020SR0028202	-	2019-11-16	2020-01-07	-
38	辉能微型升降机械控制管理系统	-	V1.0	2020SR0029652	-	2019-12-09	2020-01-07	-

二、投诉请求

深圳市辉熙智能科技有限公司的中标作无效处理。

三、调查结果

我局于8月7日派员前往厦门泓益检测有限公司，对深圳市辉熙智能科技有限公司提供的箱式物流传输系统和气动物流传输系统的CNAS检测报告进行实地调查核实。现将有关答复如下：

1. 投诉人对中标单位“辉熙”无“HIS信息化对接系统”软件著作权证书、对应软件测试报告。深圳市辉熙智能科技有限公司提供了“医用物资调度信息管理系统软件V1.0”软件著作权证书及软件测试报告，经过专家意见，深圳市辉熙智能科技有限公司提供的“医用物资调度信息管理系统软件V1.0”软件著作权证书及软件测试报告是具有HIS信息化对接系统，专家认定评分无误；

2. 根据厦门泓益检测有限公司《关于鄱阳县财政局采购投诉项目检测报告调查的回复函》，确定深圳市辉熙智能科技有限公司提供的箱式物流传输系统和气动物流传输系统的CNAS的检测报告非厦门泓益检测有限公司出具。深圳市辉熙智能科技有限公司提供虚假材料谋取中标属实。

综上所述，投诉人对中标结果提起的质疑投诉，本机关认定投诉第2条成立。

四、处理意见

1. 根据《政府采购法》“第七十七条 供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没

收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （一）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交无效。”

根据本条款中“（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；”确定深圳市辉熙智能科技有限公司的中标无效。

2. 根据“《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第三十二条第二项的规定，已确定中标或者成交供应商但尚未签订政府采购合同的，认定中标或者成交结果无效。合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标或者成交候选人中另行确定中标或者成交供应商的，应当要求采购人依法另行确定中标、成交供应商；否则责令重新开展采购活动。”由采购单位依法依规处理。

如对上述处理决定不服，可在收到本决定书起60日内向鄱阳县人民政府提起行政复议或六个月内向鄱阳县人民法院提起行政诉讼。



鄱阳县财政局

2024年8月21日印发

共印15份