

广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司
暨南大学医美研究院创新服务平台基地建设项目
设计施工总承包
(施工组)

评标报告

广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司暨南大学
医美研究院创新服务平台基地建设项目设计施工总承包
施工组评标委员会

2025年2月20日

广州暨南大学医药生物技术研究开发中心有限公司&暨南大学医美研究院创新服务平台基地建设项目设计施工总承包（施工组）评标报告

项目编号：JG2025-0428

评标时间：2025年2月20日

评标地点：广州公共资源交易中心第1评标室（黄埔交易部）

招标单位：广州暨南大学医药生物技术研究开发中心有限公司

招标代理机构：广东省机电设备招标有限公司

一、投标文件接收及开标情况

本招标项目于2025年1月25日在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网及中国招标投标公共服务平台等法定媒介发布招标公告，2025年1月28日在广州公共资源交易中心发布补充公告，2025年1月25日00时00分至2025年2月19日10时00分在广州公共资源交易中心数字交易平台接受投标单位网上投标登记和电子投标文件递交。截止至2025年2月19日10时00分，共有4家投标人在广州公共资源交易中心数字交易平台进行了网上投标登记，共有4家投标人递交了电子投标文件。2025年2月19日10时00分在广州公共资源交易中心第1评标室（黄埔交易部）进行了公开开标，在投标截止时间后一小时内，投标单位通过广州公共资源交易中心数字交易平台对已递交的电子投标文件进行解密。在规定的时间内，所有单位解密成功，再由招标人（委托招标代理）进行解密。解密完成后，公布招标项目名称、投标单位名称、投标报价等其他内容。

开标过程中没有投标单位提出异议，开标全过程均在广州公共资源交易中心的电子见证下进行，具体情况（详见《开标记录表》）。

二、施工部分评标委员会成员名单

本项目施工组的评标委员会由招标人代表1名及广东省综合评审评标专家库随机抽选的4名专家组成，分别是
施工组评标委员会一致推
施工组评标委员会组长。

三、施工部分评标情况

按照招标文件要求，本次评标办法采用综合评估法，工程总承包实施方案投标文件（含资信部分）的评审工作于2025年2月20日10时00分在广州公共资源交易中心第1评标室（黄埔交易部）进行。整个过程都在广州公共资源交易中心及有关人员的电子见证和监督下进行，具体评审情况如下：

1. 施工组评标委员会对通过形式评审和资格审查的各投标人递交的工程总承包实施方案进

行响应性审查。经审查，4家投标单位均通过工程总承包实施方案响应性审查并进入下一阶段审查环节。

2. 施工组评标委员会对通过工程总承包实施方案响应性审查的单位的投标文件进行工程总承包实施方案综合评分，评出工程总承包实施方案综合得分。

3. 评标委员会按照招标文件第三章 评标办法 第 3.4 条的规定，对投标单位的投标报价进行算术校核，具体评审情况详见《算术校核记录表》。

4. 施工组评标委员会根据招标文件规定的投标报价评分计算原则，对通过算术复核的各投标文件的投标报价进行评分，得出各单位的投标报价得分。

5. 施工组评标委员会按照“投标人得分（满分 100 分）=设计方案部分得分（满分 100 分）×权重【30%】+工程总承包实施方案部分得分（满分 100 分）×权重【35%】+投标报价得分（满分 100 分）×权重【35%】”公式，计算各有效投标文件的总分，总分汇总情况如下：

序号	投标单位	总得分	总排名
1	(主)中电系统建设工程有限公司;(成)安徽省医药设计院	94.97	1
2	(主)金中凯建设集团有限公司;(成)山东省医药工业设计院有限公司	77.70	2
3	(主)广东铭建建设工程有限公司;(成)中国医药集团联合工程有限公司	70.11	3
4	(主)深圳维泰建设集团有限公司;(成)江苏省医药设计院有限公司	65.91	4

四、推荐的中标候选人名单：

按照招标文件规定的评标定标原则，施工组评标委员会按照各投标单位总得分由高至低进行排名，推荐第一中标候选人、第二中标候选人、第三中标候选人如下：

推荐(主)中电系统建设工程有限公司;(成)安徽省医药设计院为第一中标候选人（总分：94.97 分，经校核后的投标总报价：11,761,666.00 元）；

推荐(主)金中凯建设集团有限公司;(成)山东省医药工业设计院有限公司为第二中标候选人（总分：77.70 分，经校核后的投标总报价：11,965,694.90 元）；

推荐(主)广东铭建建设工程有限公司;(成)中国医药集团联合工程有限公司为第三中标候选人（总分：70.11 分，经校核后的投标总报价：11,941,691.50 元）。

施工组评标委员会全体成员签名：

日期:2025 年 2 月 20 日

广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司
暨南大学医美研究院创新服务平台基地建设项目
设计施工总承包
(设计组)

评标报告

广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司暨南大学
医美研究院创新服务平台基地建设项目设计施工总承包
设计组评标委员会

2025年2月20日

广州暨南大学医药生物技术研究开发中心有限公司&暨南大学医美研究院创新服务平台基地建设项目设计施工总承包（设计组）评标报告

项目编号：JG2025-0428

评标时间：2025年2月20日

评标地点：广州公共资源交易中心第2评标室（黄埔交易部）

招标单位：广州暨南大学医药生物技术研究开发中心有限公司

招标代理机构：广东省机电设备招标有限公司

一、投标文件接收及开标情况

本招标项目于2025年1月25日在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网及中国招标投标公共服务平台等法定媒介发布招标公告，2025年1月28日在广州公共资源交易中心等法定媒介发布补充公告，2025年1月25日00时00分至2025年2月19日10时00分在广州公共资源交易中心数字交易平台接受投标单位网上投标登记和电子投标文件递交。截止至2025年2月19日10时00分，共有4家投标人在广州公共资源交易中心数字交易平台进行了网上投标登记，共有4家投标人递交了电子投标文件。2025年2月19日10时00分在广州公共资源交易中心第1开标室（黄埔交易部）进行了公开开标，在投标截止时间后一小时内，投标单位通过广州公共资源交易中心数字交易平台对已递交的电子投标文件进行解密。在规定的时间内，所有单位解密成功，再由招标人（委托招标代理）进行解密。解密完成后，公布招标项目名称、投标单位名称、投标报价等其他内容。

开标全过程均在广州公共资源交易中心的电子见证下进行，具体情况（详见《开标记录表》）。

二、设计部分评标委员会成员名单

本项目设计组的评标委员会由招标人代表1名及广东省综合评审评标专家库随机抽选的4名专家组成，分别是
设计组评标委员会一致推
设计组评标委员会组长。

三、设计部分评标情况

按照招标文件要求，本次评标采用综合评估法，设计方案投标文件的评审工作于2025年2月20日10时00分起在广州公共资源交易中心第2评标室（黄埔交易部）进行。整个过程都在广州公共资源交易中心及有关人员的电子见证和监督下进行，具体评审情况如下：

1. 设计组评标委员会对各投标人递交的设计标方案文件进行响应性审查。经审查，4家投标单位均通过设计方案文件响应性审查并进入下一阶段审查环节。

2. 设计组评标委员会对通过设计方案文件响应性审查的单位进行设计方案文件评分。

3. 设计组评标委员会通过交易平台电子评标系统揭晓设计方案投标文件编码，确定对应的投标单位，并将各单位的设计方案得分及排序进行汇总如下：

序号	投标人名称	暗标编码	总分	排序
1	(主)广东铭建建设工程有限公司;(成)中国医药集团联合工程有限公司	1GY6	66.40	4
2	(主)深圳维泰建设集团有限公司;(成)江苏省医药设计院有限公司	47GU	68.80	3
3	(主)中电系统建设工程有限公司;(成)安徽省医药设计院	C120	91.60	1
4	(主)金中凯建设集团有限公司;(成)山东省医药工业设计院有限公司	XWX6	71.40	2

设计组评标委员会全体成员签名:

日期: 2025年2月20日