

# 东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑 自动化监测及地铁结构监测项目

(招标编号：WQDWJR12200017)

## 评标报告

东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化  
监测及地铁结构监测项目

评标委员会

二〇二二年九月二十七日

[REDACTED]

# 目 录

一、评标工作回顾.....	2
1、工程概况.....	2
2、开标.....	3
3、评标时间及地点.....	3
4、评标程序.....	3
5、评委守则.....	3
6、参加评标会议的部门及人员.....	3
7、评标会议监督部门及人员.....	3
二、评标委员会组成情况.....	4
1、评标委员会的组建.....	4
2、评标委员会成员名单.....	4
3、评标委员会负责人.....	4
4、各评委的签到情况.....	4
三、无效标或评分过低情况说明.....	4
四、澄清、说明事项纪要.....	4
五、评审最终汇总表.....	5
六、推荐的中标候选人名单.....	6
七、评标方法.....	6
八、附件.....	6

[REDACTED]

## 一、评标工作回顾

### 1、工程概况

(1) 工程名称：东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目

(2) 建设地点：东莞市万江街道新谷涌工业区

(3) 建设单位：东莞市交投置业有限公司、东莞市人民医院

(4) 招标人：东莞市交投置业有限公司

(5) 招标代理机构：建成工程咨询股份有限公司

(6) 建设规模：东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程项目，占地面积 4.82 万m<sup>2</sup>，拟新建人民医院科教综合大楼、急救中心及地下停车场、人民医院公交首末站、人防工程及交通无缝连接工程等，总建筑面积约 14.44 万m<sup>2</sup>。本项目基坑拟开挖至底板底或承台底，基坑面积约 4.33 万m<sup>2</sup>，基坑深度为 10.3m-11.5m。本项目基坑安全等级为一级。

(7) 本次招标项目的投资估算金额：本项目预算监测费暂定为 9661900.26 元。

(8) 本次招标项目的招标范围：东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目，包括但不限于：(1) 基坑自动化监测：对工程结构及基坑周围重要的地下、地面建（构）筑物、重要管线、地面道路的变形实施监测等。主要监测项目为：基坑水平位移监测、基坑沉降监测、支护结构深层水平位移（测斜）监测、基坑外侧地下水位监测、已建建筑物、地下管线、道路、立柱沉降监测、锚索应力监测、支撑轴力监测等。(2) 地铁结构监测：监测主要内容应包括沉降监测、水平位移监测、净空收敛监测（径向、横向）、道床面沉降差、裂缝监测、隧道断面形状测量等。(3) 其他监测项目：工前工后人工普查、期间巡视、工前工后三维激光扫描。(4) 根据法律、法规、规范及主管部门规定，必须进行监测的项目。最终以设计单位出具的施工图、政府主管部门审批通过并经招标人批准的监测要求为准。同时，积极配合本工程的全过程工程咨询单位，并向其免费且及时地提供项目监测数据，供全过程工程咨询单位做好本工程数字化管理工作。

(9) 本次招标项目的服务期：服务期自实际进场监测起至完成全部监测项目止，总监测工期暂定 23 个月。若工程工期滞后，则本项目服务工期顺延，费用结算按合同约定执行，除此之外，不再向中标人支付任何费用。

(10) 招标方式：公开招标。

## 2、开标

(1) 开标时间：2022年09月27日09时30分

(2) 开标地点：东莞市公共资源交易中心开标室(3)

(3) 参加单位及开标情况详见《东莞市公共资源交易中心评标收标会议情况记录表》和《东莞市公共资源交易中心招标工程投标资审及解密结果表》。

(4) 开标会议结束后，招标人和招标代理机构按招标文件规定程序将所有已解密的电子投标文件（含被否决投标人的投标文件）进行加密。通过交易系统辅助审查有效且解密成功的投标人才能进入评标程序。开标会议纪要及附件密封保存于东莞市公共资源交易中心封标室。

(5) 评标当日解密开标当日封存的电子投标文件（含投标文件的商务和技术标部分），打包相关评标数据，并同步到评标系统。

## 3、评标时间及地点

(1) 评标时间：2022年09月27日14时30分至2022年09月27日19时30分。

(2) 评标地点：东莞市公共资源交易中心评标室(9)。

## 4、评标程序

详见《东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目投标文件评标程序》。

## 5、评委守则

详见《评委守则》。

## 6、参加评标会议的部门及人员

评标委员会，成员：详见第二条“评标委员会组成情况”。

东莞交投置业有限公司、东莞市人民医院（建设单位）

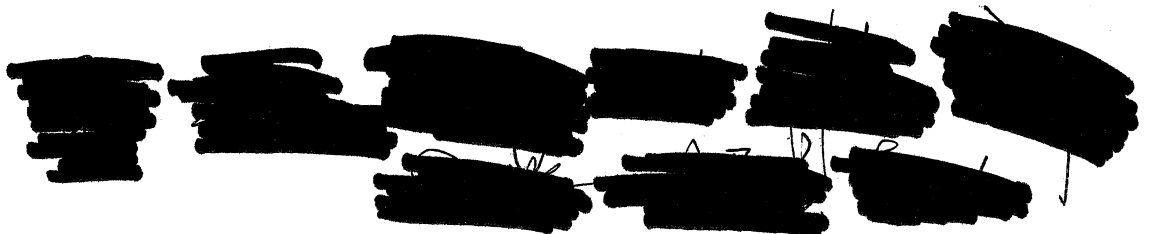
东莞交投置业有限公司（招标人）

建成工程咨询股份有限公司（招标代理机构）

上述人员签到情况详见附件。

## 7、评标会议监督部门及人员

无。



上述人员签到情况详见附件。

## 二、评标委员会组成情况

### 1、评标委员会的组建

本项目由招标人根据《中华人民共和国招标投标法》及《评标委员会和评标方法暂行规定》组建评标委员会（共9人组成），其中3人（按规定不得超过委员会总人数的三分之一）由招标人自行确定，其余6名专家于2022年09月27日10:00时在招标人见证下从广东省综合评标评审专家库中随机抽取产生。

### 2、评标委员会成员名单

评标委员会成员名单详见附件《评标委员会专家签到及身份对照表》、《评标会议情况记录表》，其中：专家一、专家二、专家三、专家四、专家五、专家六专家从广东省综合评标评审专家库中随机抽出。专家七、专家八、专家九为招标人代表，由招标人自行确定。

### 3、评标委员会负责人

评标委员会所有成员一致推举专家五为评标委员会负责人。

### 4、各评委的签到情况

评委的签到情况详见附件《评标委员会专家签到及身份对照表》。

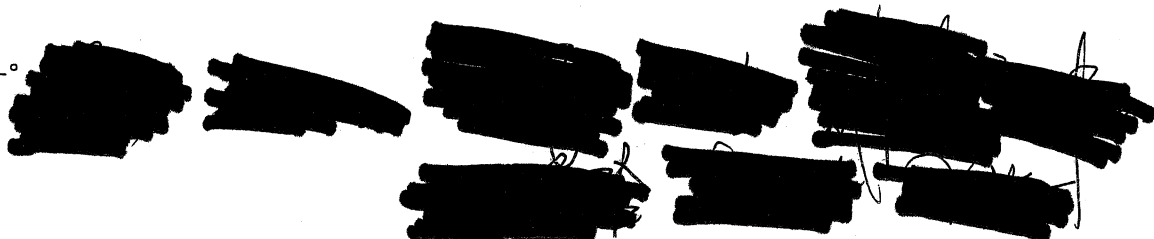
## 三、无效标或评分过低情况说明

无。

评审情况详见附件。

## 四、澄清、说明事项纪要

无。



## 五、评审最终汇总表

各投标人投标文件评审的最终得分汇总如下：

序号	投标人暗标编号	投标人名称	技术部分详细性评审	商务部分详细性评审	价格部分详细性评审	总得分	名次	备注
1	投标单位 1	广东省重工建筑设计院有限公司	22.84	30	39.55	92.39	2	第二中标候选人
2	投标单位 2	中佳勘察设计有限公司	19.67	7	39.4	66.07		
3	投标单位 3	深圳市长勘勘察设计有限公司	22.81	29	39.4	91.21	3	第三中标候选人
4	投标单位 4	深圳市大升勘测技术有限公司	/	/	/	/		
5	投标单位 5	中铁第四勘察设计院集团有限公司	/	/	/	/		
6	投标单位 6	广东核力工程勘察院	21.38	14	39.1	74.48		
7	投标单位 7	中核勘察设计研究有限公司	21.06	30	38.21	89.27		
8	投标单位 8	建材广州工程勘测院有限公司	19.52	22	39.4	80.92		
9	投标单位 9	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	24.47	30	40	94.47	1	第一中标候选人
10	投标单位 10	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	/	/	/	/		
11	投标单位 11	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	19.48	30	39.4	88.88		

评审情况详见附件。

## 六、推荐的中标候选人名单：

评标委员会全体评委一致向招标人推荐的中标候选人名单如下：

第一中标候选人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司；

第二中标候选人：广东省重工建筑设计院有限公司；

第三中标候选人：深圳市长勘勘察设计有限公司。

## 七、评标方法

本项目评标采用综合评估法，评标方法的具体内容详见招标文件。

## 八、附件

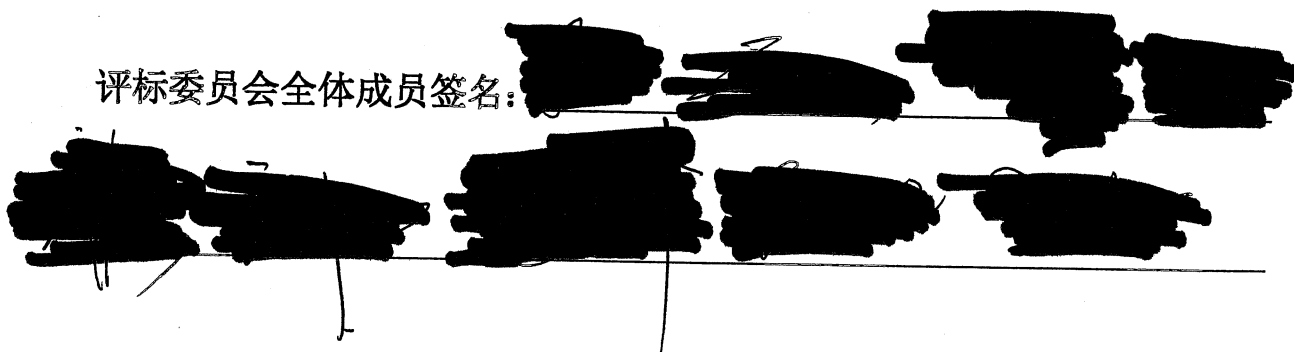
详见附件。

东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目

评标委员会

日期：2022年09月27日

评标委员会全体成员签名：

The image shows two horizontal lines representing signature lines. The area between and around these lines is filled with large, solid black redaction marks, completely obscuring the names and signatures of the committee members.

## 评委守则

工程名称：东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目

招标编号：WQDWJR12200017

我承诺：遵守以下守则，勤勉尽责、客观公正地参加评标工作。

一、按时参加评标会议，不迟到，不早退。

二、评委有下列情形之一的，应主动提出回避：

1、是招标人或投标人主要负责人的近亲属的；

2、是项目主管部门或行政监督部门的人员的；

3、工作或聘用单位为投标人单位、其下属或上级单位的，或退休前的工作单位参加本项目投标的；

4、工作或聘用单位是本项目的勘察、招标代理单位的；

5、与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

6、曾因在招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

7、存在其他需回避利害关系的或影响评标公正性的其他情形的。

三、评标委员会人员应具有良好的职业道德，客观、公正地履行职责，对评审意见承担个人责任。

四、认真阅读招标文件、评标原则和办法以及有关资料，把握好评标尺度，全面、客观、公正地评审每一份标书，杜绝任何偏袒行为。

五、评标委员成员不得和任何投标人、与投标结果有利害关系的人私下接触，不得接受招标人与投标人及其他利害关系人的财物或其他好处等。

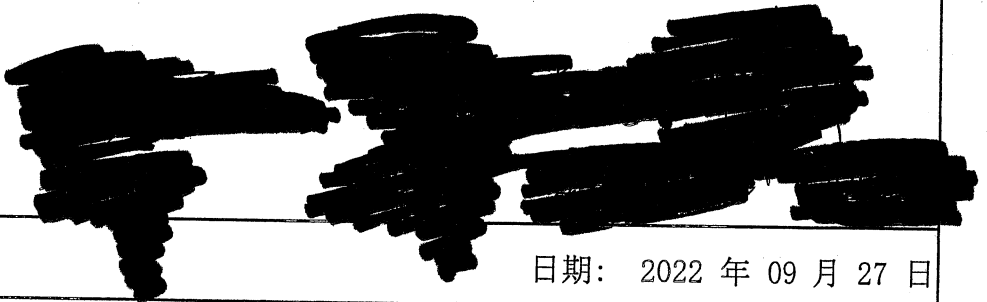
六、评委之间不串通，不将自己的意见强加于他人，各自独立完成评审工作，并认真复核评审结果。

七、认真负责地完成评标报告、相关评审工作记录表，为招标人推荐合格的投标候选人。

八、严格遵守保密制度、专家评标守则，不得泄露有关评标、定标情况和资料。

九、发现有干预正常评标活动、结果的现象，应及时向有关部门反映。

评标委员会所有成员签名：



日期：2022年09月27日



**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
评标会议情况记录表**

招标编号：WQDWJR12200017

评标会时间：2022年09月27日14时30分至2022年09月27日19时30分

评标会地点：东莞市公共资源交易中心评标室（9）

单位名称		参加人员签名
招标单位	东莞交投置业有限公司	[REDACTED]
招标代理机构	建成工程咨询股份有限公司	[REDACTED] [REDACTED]
公证部门	/	
其他单位	/	
评标专家	抽取的评标专家	[REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
	招标人代表（如有）	[REDACTED] [REDACTED]
交易场所	东莞市公共资源交易中心	
监督部门	无	
评标会议记录	<p>1、 2022年09月27日进入投标文件评审阶段的投标文件共11份；</p> <p>2、 经评标委员会综合评审，评标委员会全体成员根据招标文件第三章《评标办法》向招标人推荐中标候选人名单如下：                      第一中标候选人：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司，                      第二中标候选人：广东省重工建筑设计院有限公司，                      第三中标候选人：深圳市长勘勘察设计有限公司。</p> <p>3、 其他需要补充说明的内容：无。</p>	

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
技术标部分有效性评审 评审汇总表**

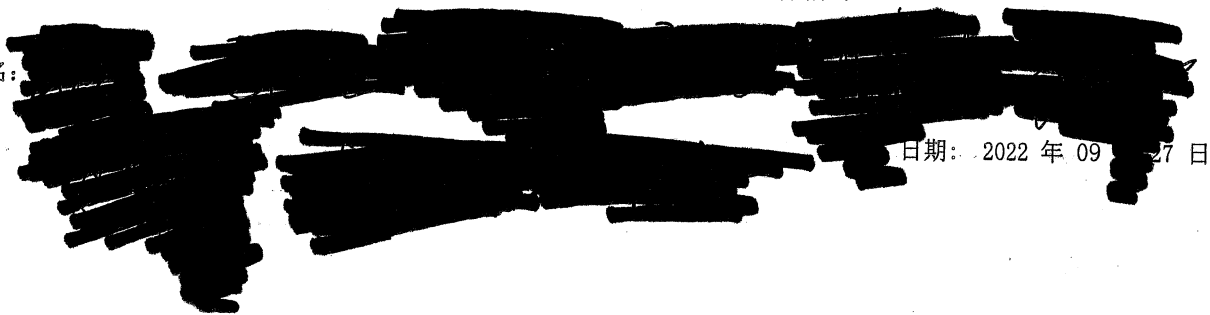
招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	专家									评审结果	备注
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九		
投标单位8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位4	×	×	×	×	×	×	×	×	×	不通过	
投标单位1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	不通过	
投标单位2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
投标单位10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	不通过	

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名:

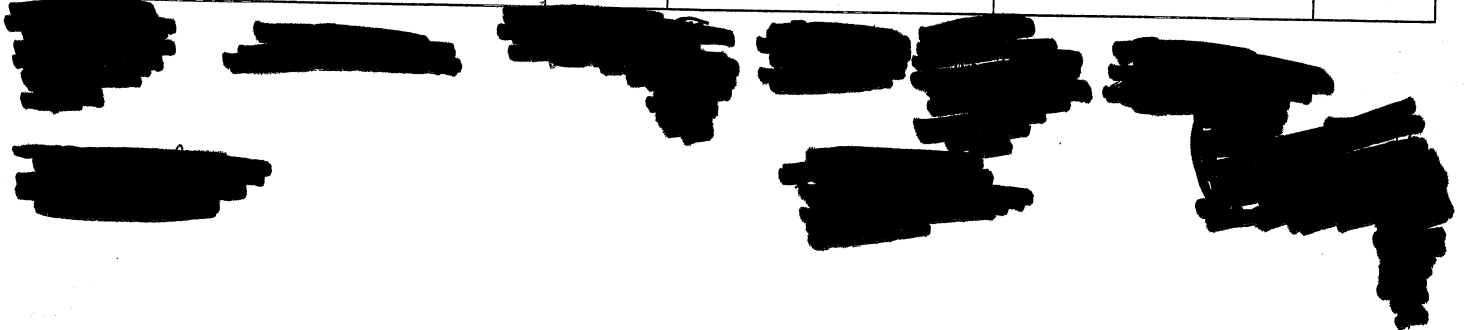


日期: 2022年09月27日

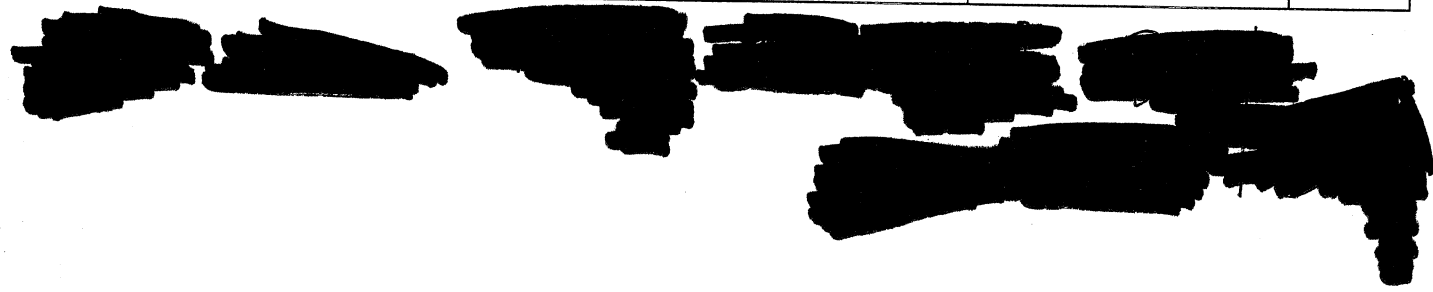
**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
技术标部分有效性评审 审查评委意见汇总表**

招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人名称/ 暗标编号	各专家评审意见	评审结果	否决投标具体原因	否决投标依据条款	备注
1	投标单位8	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
2	投标单位3	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
3	投标单位4	专家一:投标文件编制:第8页技术标编制需满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。; 专家二:投标文件编制:第8页图表标题未写在下方; 专家三:投标文件编制:第8页图标标题未写在下方,不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求; 专家四:投标文件编制:第8页图表标题未写在下方,不符合招标文件3.7.8条款要求; 专家五:投标文件编制第8页图表标题未写在下方 专家六:投标文件编制:第8页图表标题未写在下方; 专家七:投标文件编制:技术标第8页图表标题未写在下方,不符合第3.7.8项要求。 专家八:投标文件编制:第8页图表标题未写在图表下方居中,不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。; 专家九:投标文件编制:第8页图表标题未在图表下方居中。	否决投标	投标文件编制图表标题未写在下方	投标文件未按招标文件第二章第3.7款的要求编制、盖章或签字的;	
4	投标单位1	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	



5	投标单位7	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
6	投标单位11	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
7	投标单位9	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
8	投标单位6	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
9	投标单位5	专家一:投标文件编制: 技术标编制不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。 专家二:投标文件编制: 第8页图表标题未写在下方; 专家三:投标文件编制: 第8页图标题未写在下方, 不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求; 专家四:投标文件编制: 投标文件编制: 第8页图表标题未写在下方, 不符合招标文件3.7.8条款要求;; 专家五:第八页投标文件编制第8页图表标题未写在下方 专家六:投标文件编制: 投标文件编制: 第8页图表标题未写在下方; 专家七:投标文件编制: 投标文件编制: 技术标第8页图表标题未写在下方, 不符合第3.7.8项要求。; 专家八:投标文件编制: 第8页图表标题未写在图表下方居中, 不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。; 专家九:投标文件编制: 第8页图表标题未写在图表下方居中。	否决投标	投标文件编制图表标题未写在下方	投标文件未按招标文件第二章第3.7款的要求编制、盖章或签字的;	

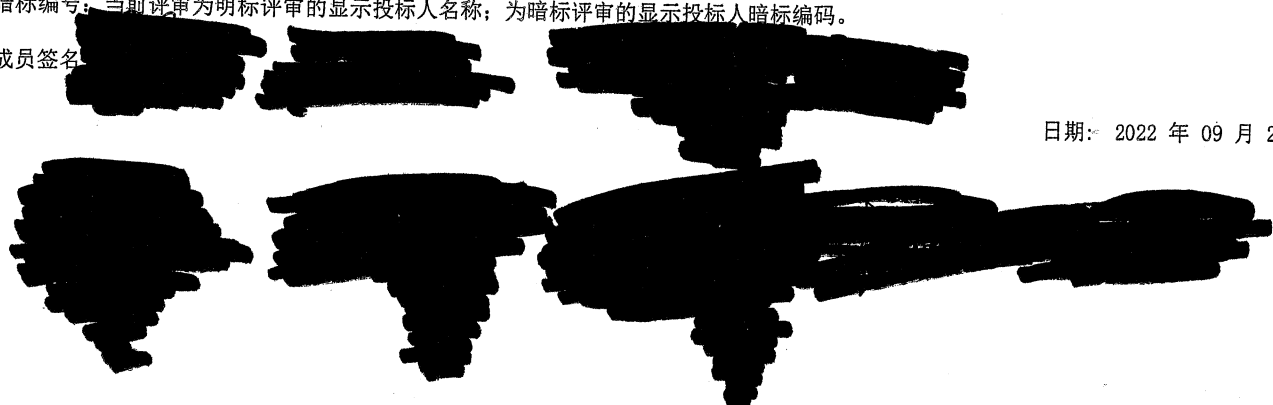


10	投标单位2	专家一： 专家二： 专家三： 专家四： 专家五： 专家六： 专家七： 专家八： 专家九：	通过		
11	投标单位10	专家一:投标文件编制：技术标编制不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。 专家二:第27页图表标题未写在下方 专家三:投标文件编制：第27页图表标题未写在下方，不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求； 专家四:投标文件编制：投标文件编制：第27页图表标题未写在下方，不符合招标文件3.7.8条款要求； 专家五:投标文件编制：投标文件编制第27页图表标题未写在下方； 专家六:投标文件编制：第27页图表标题未写在下方； 专家七:投标文件编制：投标文件编制：技术标第27页图表标题未写在下方，不符合第3.7.8项要求。； 专家八:投标文件编制：第27页图表标题未写在图表下方居中，不满足招标文件第二章第3.7.8项的要求。； 专家九:投标文件编制：第27页图表标题未在图表下方居中。；	否决投标	投标文件编制图表标题未写在下方	投标文件未按招标文件第二章第3.7款的要求编制、盖章或签字的；

备注：

- 1、评委对投标文件有效性审查有否决投标意见时应当填写本表。
- 2、“评审结果”按少数服从多数原则填写“否决投标”或“通过”。
- 3、当评审结果为“否决投标”时，需填写具体原因及依据条款。
- 4、“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”由评标委员会组长根据各评审专家意见汇总填写，代表评标委员会的集体意见。
- 5、当采用少数服从多数原则时，原则上多数专家应对“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”达成一致意见。确实不能达成一致意见的，保留意见，按投票结果处理。
- 6、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名



日期：2022年09月27日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
技术标准部分详细评审 评审最大差值计算表**

招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人名称/暗标编号	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九	备注
1	投标单位8	20	20.08	19.6	18.45	18.8	19.6	19	20	18.9	
2	投标单位3	26	23.94	26	26.45	20.1	26.5	20.8	20	20	
3	投标单位1	20	21.92	27	19.95	24.9	20.5	25.5	23	21.2	
4	投标单位7	20	22.68	26	19.85	21.7	21	21	20	19.8	
5	投标单位11	20	23.05	18	19.65	19.5	19.6	19.4	19.2	19.2	
6	投标单位9	29	22.1	20	28.55	24.8	28.8	25.5	20	25.6	
7	投标单位6	25	22.35	20	25.75	20.1	25.7	20.8	20	19.9	
8	投标单位2	19.4	22.35	18	18.65	19.2	20.5	19.3	20	19.6	
最高得分		29	23.94	27	28.55	24.9	28.8	25.5	23	25.6	
最低得分		19.4	20.08	18	18.45	18.8	19.6	19	19.2	18.9	
差值最大值		9.6	3.86	9	10.10	6.1	9.2	6.5	3.8	6.7	

结论: 差值最大值为10.10分。

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签字

[Redacted Signature Area]

2022年09月27日

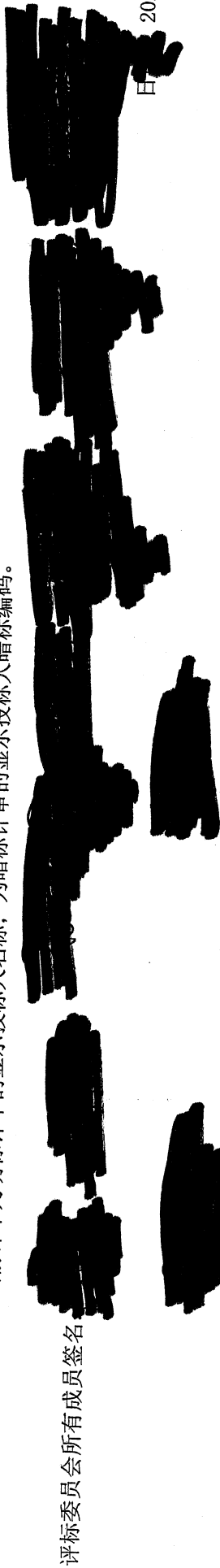
**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
技术标部分详细评审 评审得分汇总表**

招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	对应各评标专家投标文件 技术标部分详细评审 评审结果 (得分)									综合得分
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九	
投标单位8	20	20.08	19.6	18.45	18.8	19.6	19	20	18.9	19.52
投标单位3	26	23.94	26	26.45	20.1	26.5	20.8	20	20	22.81
投标单位1	20	21.92	27	19.95	24.9	20.5	25.5	23	21.2	22.84
投标单位7	20	22.68	26	19.85	21.7	21	21	20	19.8	21.06
投标单位11	20	23.05	18	19.65	19.5	19.6	19.4	19.2	19.2	19.48
投标单位9	29	22.1	20	28.55	24.8	28.8	25.5	20	25.6	24.47
投标单位6	25	22.35	20	25.75	20.1	25.7	20.8	20	19.9	21.38
投标单位2	19.4	22.35	18	18.65	19.2	20.5	19.3	20	19.6	19.67

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名  


日期: 2022年09月27日

东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
商务标部分有效性评审 评审汇总表

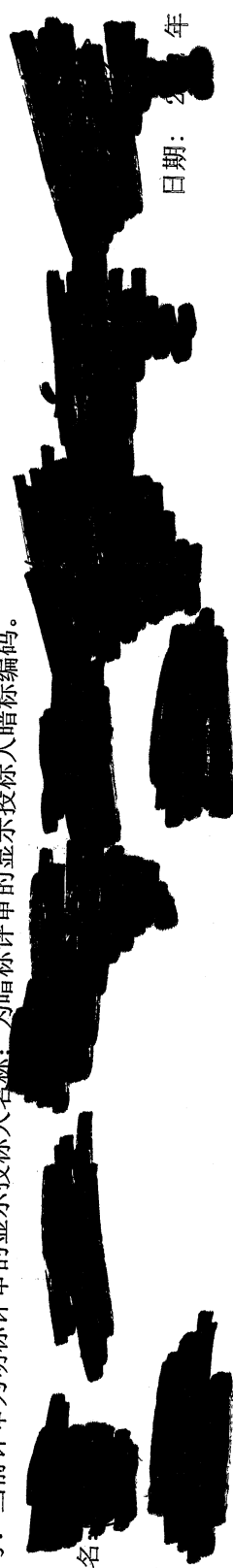
招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	专家									评审结果	备注	
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九			
建材广州工程勘测院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
深圳市长勘勘察设计有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
广东省重工建筑设计院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中核勘察设计研究有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
广东核力工程勘察院	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中佳勘察设计有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名



日期: 2017年09月27日



**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
商务标部分有效性评审 审查评委意见汇总表**

招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人名称/暗标编号	各专家评审意见	评审结果	否决投标具体原因	否决投标依据条款	备注
1	建材广州工程勘测院有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
2	深圳市长勘勘察设计有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
3	广东省重工建筑设计院有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
4	中核勘察设计研究院有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
5	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
6	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
7	广东核力工程勘察院	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
8	中佳勘察设计有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	

备注:

- 1、评委对投标文件有效性审查有否决投标意见时应填写本表。
- 2、“评审结果”按少数服从多数原则填写“否决投标”或“通过”。
- 3、当评审结果为“否决投标”时，需填写具体原因及依据条款。
- 4、“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”由评标委员会组长根据各评审专家意见汇总填写，代表评标委员会的集体意见。
- 5、当采用少数服从多数原则时，原则上多数专家应对“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”达成一致意见。确实不能达成一致意见的，保留意见，按投票结果处理。
- 6、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编号。

评标委员会所有成员签名:

[Redacted Signatures]

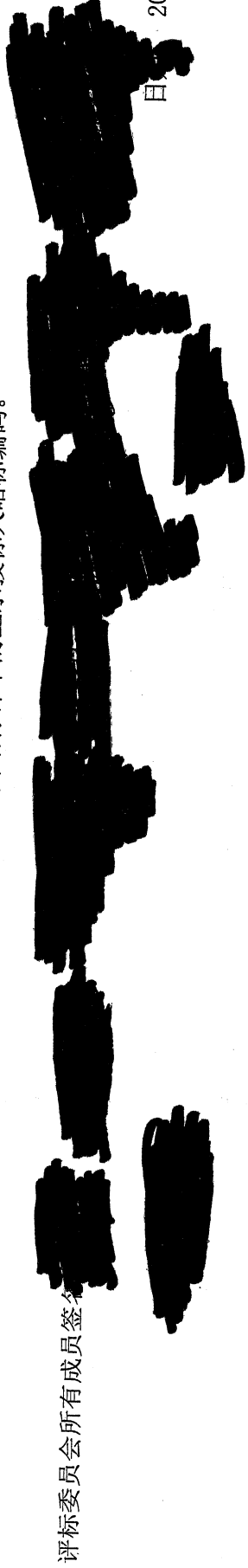
# 东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目 商务标部分详细评审 评审得分汇总表

招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	对应各评标专家投标文件 商务标部分详细评审 评审结果 (得分)									综合得分	
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九		
建材广州工程勘测院有限公司	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
深圳市长勘勘察设计有限公司	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
广东省重工建筑设计院有限公司	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
中核勘察设计研究有限公司	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
广东核力工程勘察院	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
中佳勘察设计有限公司	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名: 

日期: 2022年09月27日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
价格标部分有效性评审 评审汇总表**

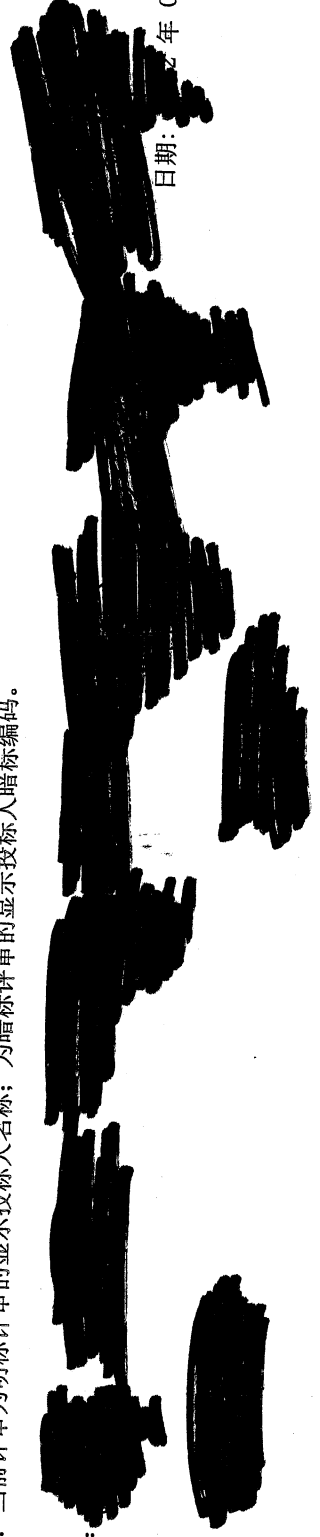
招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	专家									评审结果	备注	
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九			
建材广州工程勘测院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
深圳市长勘勘察设计有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
广东省重工建筑设计院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中核勘察设计研究院有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
广东核力工程勘察院	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	
中佳勘察设计有限公司	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	通过	

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称;为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名:



日期: 2022年09月27日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
价格标部分有效性评审 审查评委意见汇总表**

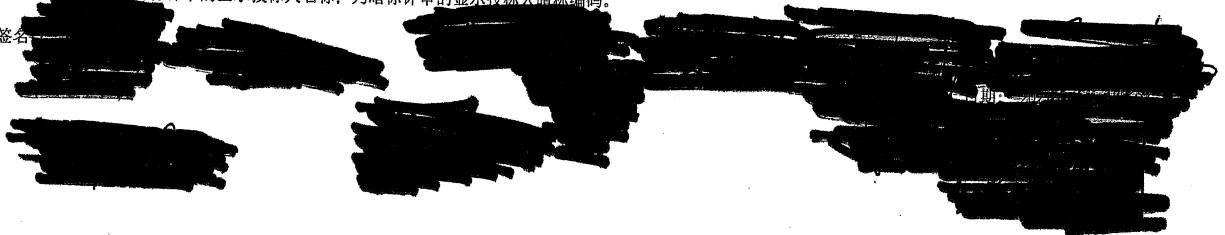
招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人名称/暗标编号	各专家评审意见	评审结果	否决投标具体原因	否决投标依据条款	备注
1	建材广州工程勘测院有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
2	深圳市长勘勘察设计有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
3	广东省重工建筑设计院有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
4	中核勘察设计研究有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
5	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
6	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
7	广东核力工程勘察院	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	
8	中佳勘察设计有限公司	专家一: 专家二: 专家三: 专家四: 专家五: 专家六: 专家七: 专家八: 专家九:	通过	/	/	

备注:

- 1、评委对投标文件有效性审查有否决投标意见时应当填写本表。
- 2、“评审结果”按少数服从多数原则填写“否决投标”或“通过”。
- 3、当评审结果为“否决投标”时，需填写具体原因及依据条款。
- 4、“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”由评标委员会组长根据各评审专家意见汇总填写，代表评标委员会的集体意见。
- 5、当采用少数服从多数原则时，原则上多数专家应对“否决投标具体原因”及“否决投标依据条款”达成一致意见。确实不能达成一致意见的，保留意见，按投票结果处理。
- 6、投标人名称/暗标编号：当前评审为明标评审的显示投标人名称；为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名

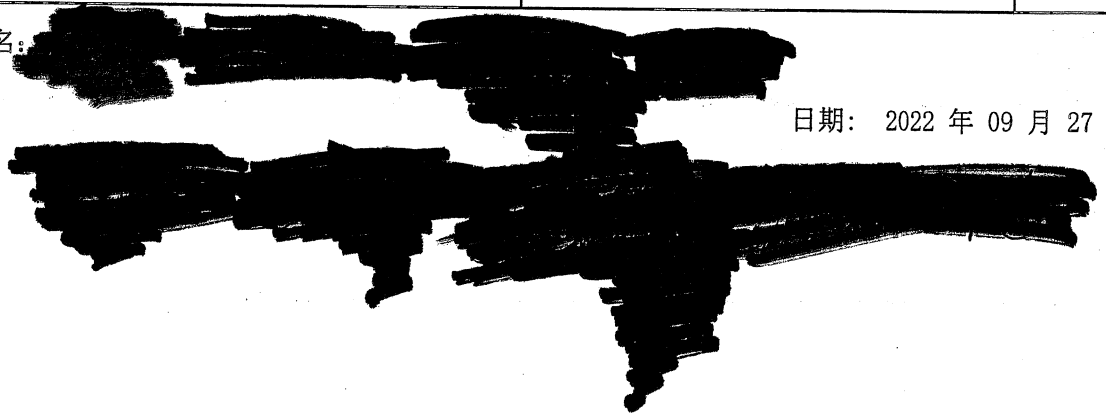


**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
投标文件投标报价记录表**

招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人名称	投标报价 (Gn)	备注
1	建材广州工程勘测院有限公司	0.69	
2	深圳市长勘勘察设计有限公司	0.69	
3	深圳市大升勘测技术有限公司	0.56	
4	广东省重工建筑设计院有限公司	0.64	
5	中核勘察设计研究有限公司	0.55	
6	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	5797140.16	
7	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	0.67	
8	广东核力工程勘察院	0.7	
9	中铁第四勘察设计院集团有限公司	0.66	
10	中佳勘察设计有限公司	0.69	
11	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	0.63	

评标委员会所有成员签名:



日期: 2022 年 09 月 27 日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
价格标部分详细评审 评审得分汇总表**

招标编号: WQDWJR12200017

投标人名称/暗标编号	对应各评标专家投标文件 价格标部分详细评审 评审结果 (得分)									综合得分
	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	专家六	专家七	专家八	专家九	
建材广州工程勘测院有限公司	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4
深圳市长勘勘察设计有限公司	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4
广东省重工建筑设计院有限公司	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55	39.55
中核勘察设计研究院有限公司	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21	38.21
中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4
核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
广东核力工程勘察院	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1
中佳勘察设计有限公司	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4

注:

1、投标人名称/暗标编号: 当前评审为明标评审的显示投标人名称; 为暗标评审的显示投标人暗标编码。

评标委员会所有成员签名



日期: 2022年09月27日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目  
投标文件评审最终得分汇总表**

招标编号: WQDWJR12200017

序号	投标人暗标编号	投标人名称	技术标部分有效性评审	技术标部分详细评审	商务标部分有效性评审	商务标部分详细评审	价格标部分有效性评审	价格标部分详细评审	总得分	名次	备注
1	投标单位1	广东省重工建筑设计院有限公司	有效	22.84	有效	30	有效	39.55	92.39	2	第二中标候选人
2	投标单位2	中佳勘察设计有限公司	有效	19.67	有效	7	有效	39.4	66.07		
3	投标单位3	深圳市长勘勘察设计有限公司	有效	22.81	有效	29	有效	39.4	91.21	3	第三中标候选人
4	投标单位4	深圳市大升勘测技术有限公司	无效	/	/	/	/	/	/		
5	投标单位5	中铁第四勘察设计院集团有限公司	无效	/	/	/	/	/	/		
6	投标单位6	广东核力工程勘察院	有效	21.38	有效	14	有效	39.1	74.48		
7	投标单位7	中核勘察设计研究院有限公司	有效	21.06	有效	30	有效	38.21	89.27		
8	投标单位8	建材广州工程勘测院有限公司	有效	19.52	有效	22	有效	39.4	80.92		
9	投标单位9	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	有效	24.47	有效	30	有效	40	94.47	1	第一中标候选人
10	投标单位10	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	无效	/	/	/	/	/	/		
11	投标单位11	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	有效	19.48	有效	30	有效	39.4	88.88		

注:  
1. 技术标、商务标否决投标的投标单位将不进行排名。

评标委员会所有成员签名:





日期: 2022 年 09 月 27 日

**东莞市人民医院科教综合楼和急救中心工程基坑自动化监测及地铁结构监测项目**  
**投标文件暗标编号对照表**

招标编号：WQDWJR12200017

序号	投标人名称	投标人名称	备注
1	投标单位8	建材广州工程勘测院有限公司	
2	投标单位3	深圳市长勘勘察设计有限公司	
3	投标单位4	深圳市大升勘测技术有限公司	
4	投标单位1	广东省重工建筑设计院有限公司	
5	投标单位7	中核勘察设计研究有限公司	
6	投标单位11	中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	
7	投标单位9	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	
8	投标单位6	广东核力工程勘察院	
9	投标单位5	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
10	投标单位2	中佳勘察设计有限公司	
11	投标单位10	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	

评标委员会所有成员签名：

日期：2022年09月27日