

广州中医药大学改造大学城校区消防给水管网项目 勘察设计施工总承包定标报告

一、评标情况

本项目评标会于2023年10月8日9时00分在广州公共资源交易中心第18评标室进行。评标委员会根据各投标文件的评审结果及招标文件约定的评标原则，评出合格的中标候选人（不排序），分别是：广州市水电建设工程有限公司、百年建设集团有限公司、广东荣鸿建设有限公司、广东强雄建设集团有限公司、广东恒辉建设集团股份有限公司。

二、定标委员会成员名单

本项目定标委员会由3名招标人代表,2名外请评委组成,名单如下:

序号	姓名	工作单位	备注
1		中投德创建工有限公司	组长
2		广州自来水管道工程有限公司	成员
3		广州中医药大学	成员
4		广州中医药大学第一附属医院	成员
5		广东省中医院	成员

三、定标情况

采用评定分离定标办法,评标办法为有限数量制评审法;定标办法为“记名投票+撰写评语”定标法。

定标工作于2023年10月25日09时30分起在广州公共资源交易中心第17评标室进行,具体定标情况如下:

定标委员会根据招标文件中约定的评审因素，对各投标单位进行综合比较后，进行一轮一次性票决并排序，结果如下：

得票数最多合格的中标候选人为：广东恒辉建设集团股份有限公司；得票及评语详见《直接票决定标选票表》《定标选票汇总表》《直接票决定标排名汇总表》。

四、定标结果

定标委员会根据招标文件中约定的定标规则，定标委员会根据一轮一次性票决结果，决出中标人为：

中标人：广东恒辉建设集团股份有限公司

投标报价为¥5,889,198.64元

定标委员会签名：

2023年10月25日

定标选票汇总表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

序号	投标人名称	得票数	备注
1	广东恒辉建设集团股份有限公司	5	
2	广州市水电建设工程有限公司	0	
3	广东强雄建设集团有限公司	0	
4	广东荣鸿建设有限公司	0	
5	百年建设集团有限公司	0	

定标委员签名：

日期：2023年10月25日

直接票决定标选票汇总表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

序号	投标人名称	投票结果排名	是否被确认为中标人	备注
1	广东恒辉建设集团股份有限公司	1	是	
2	广州市水电建设工程有限公司	/	/	
3	广东强雄建设集团有限公司	/	/	
4	广东荣鸿建设有限公司	/	/	
5	百年建设集团有限公司	/	/	

定标委员签名：

日期：2023年10月25日

直接票决定标选票表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

支持的投标人名称	评语	
广东恒辉建设集团股份有限公司	价格因素	投标报价较为合理，对项目计算基础有清晰罗列，拟选用的材料、设备等较好。
	方案因素	施工方案较全面、详细，对进度、质量、安全、绿色节能等控制措施考虑比较全面合理。
	答辩因素	项目管理团队对本项目的理解清晰全面，工作计划周详，答辩表现良好。

定标委员签名

日期：2023年10月25日

注：由定标委员会成员进行投票，各定标委员会成员只能支持一家投标人。

直接票决定标选票表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

支持的投标人名称	评语	
广东恒辉建设集团股份有限公司	价格因素	标报价适中，报价中对工程项目，单价，计算基础有清晰的罗列，拟选用的材料、设备品牌等内容设置较合理。
	方案因素	对项目的理解和注意事项措施较为到位，施工方案较全面，考虑进度控制措施、资源需求计划，对进度控制、质量控制、安全控制、绿色节能控制措施完整、较合理，对施工现场建筑垃圾源头减量、建筑垃圾综合利用产品使用等提出综合性的措施，具有可行性。
	答辩因素	述标层次清晰，内容较为全面，施工措施有针对性，施工工艺较为科学，对工期进度有较详细的控制措施。

定标委员签名：

日期：2023年10月25日

注：由定标委员会成员进行投票，各定标委员会成员只能支持一家投标人。

直接票决定标选票表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

支持的投标人名称	评语	
广东恒辉建设集团股份有限公司	价格因素	投标报价较为合理，报价中对工程项目，单价，计算基础有清晰的罗列，拟选用的材料、设备品牌等内容设置较合理
	方案因素	施工方案较全面，考虑资源需求计划，对进度控制、质量控制、安全控制、绿色节能控制措施详细合理，对施工现场建筑垃圾源头减量、建筑垃圾综合利用产品使用措施良好
	答辩因素	拟派团队履约能力与履约水平介绍详细得当，项目管理团队能满足要求，各专业人员配置合理，工作计划较为详细，答辩表现良好。

定标委员签名

日期：2023年10月25日

注：由定标委员会成员进行投票，各定标委员会成员只能支持一家投标人。

直接票决定标选票表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

支持的投标人名称	评语	
广东恒辉建设集团股份有限公司	价格因素	投标报价较适中，报价中对工程项目，单价，计算基础有清晰的罗列，拟选用的材料、设备品牌等内容设置较好
	方案因素	施工方案具有可行性，考虑资源需求计划，对进度控制、质量控制、安全控制、绿色节能控制措施完整，对施工现场建筑垃圾源头减量、建筑垃圾综合利用产品使用等提出综合性的措施，能突出重点，具有可行性一般
	答辩因素	拟派团队履约能力与履约水平介绍详细得当，项目管理团队合理，各专业人员配置合理，工作计划较为详细，答辩表现良有待提高。

定标委员签名：

日期：2023年10月25日

注：由定标委员会成员进行投票，各定标委员会成员只能支持一家投标人。

直接票决定标选票表

工程名称：广州中医药大学大学城校区教学区供水管网改造项目施工总承包

项目编号：JG2023-4776

支持的投标人名称	评语	
广东恒辉建设集团股份有限公司	价格因素	投标报价较合理。
	方案因素	施工方案较全面，对进度控制、质量控制、安全控制等较合理，具有可行性。
	答辩因素	答辩表现良好。

定标委员签名：

日期：2023年10月25日

注：由定标委员会成员进行投票，各定标委员会成员只能支持一家投标人。