

# 2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目(第二次)

## 定标报告

招标人广州宽带主干网络有限公司委托招标代理广东财贸建设工程顾问有限公司，发起 2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目(第二次)公开招标活动，本项目现已完成定标工作，现将定标情况报告如下：

### 一、项目概况

- 项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目(第二次)
- 项目编号：JG2025-0124
- 招标人：广州宽带主干网络有限公司
- 招标代理：广东财贸建设工程顾问有限公司
- 资金来源：企业自筹资金

### 二、评标情况

评标工作于 2025 年 2 月 7 日 14 时 00 分在广州公共资源交易中心第 30 评标室（中心本部）进行封闭式评审。本项目评标方法采用通过制评审法。评标委员会按通过资格审查、有效性审查的合格投标人向招标人推荐合格的中标候选人，合格的中标候选人不排序，分别如下：

合格候选人代码	投标申请人名称	投标下浮率（%）
91440000190351003U	长讯通信服务有限公司	10.8
9145000074512688XN	润建股份有限公司	10.5
91330000793367784X	浙江省通信产业服务有限公司	11.0
914401056969125681	广州广杰网络科技有限公司	10.8
911101087481059966	中移建设有限公司	10.3
91440106749917814N	广州宏网电讯科技有限公司	10.6
91440000190368016G	广东南方通信建设有限公司	10.8

### 三、定标委员会组建情况

本项目定标委员会由招标人依法组建，共有 5 人组成，全部由综合评标专家库抽取，在广州公共资源交易中心电子见证。

全体定委签名：

下进行。

具体名单如下：\_\_\_\_\_。定标委员会一致推荐\_\_\_\_\_同志作为定标委员会组长，主持当次定标会议。

#### 四、定标程序及情况

定标工作于2025年2月12日14时00分在广州公共资源交易中心第15评标室（中心本部）进行，本项目采用价格因素评定法+答辩因素评定法定标方法在评标委员会推荐的中标候选人中确定中标人。

将所有定标委员会成员对同一投标人的评分进行相加（总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%），总分由高至低排序合格的中标候选人名次，总分最高的为第一中标候选人，总分次高的为第二中标候选人，总分第三高的为第三中标候选人，依此类推，至第N名合格的中标候选人，详见《评审得分表（定标阶段价格因素-定标委员个人用表）》、《评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）》、《定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）》、《第一轮得分统计表（定标阶段用表）》。

结果如下：

序号	中标候选人名称	合计总分	排序
1	长讯通信服务有限公司	35.00	1
2	润建股份有限公司	18.15	6
3	浙江省通信产业服务有限公司	15.40	7
4	广州广杰网络科技有限公司	20.30	5
5	中移建设有限公司	29.30	3
6	广州宏网电讯科技有限公司	30.05	2
7	广东南方通信建设有限公司	23.10	4

#### 五、定标结果

定标委员会根据招标文件规定的定标原则，推荐总得分前三合格的中标候选人为选定入库单位，总得分排序第四、第五的中标候选人选定为备选入库单位，定标结果如下：

候选人名称	下浮率（%）	备注
-------	--------	----

长讯通信服务有限公司	10.8	入库单位
广州宏网电讯科技有限公司	10.6	入库单位
中移建设有限公司	10.3	入库单位
广东南方通信建设有限公司	10.8	备选入库单位
广州广杰网络科技有限公司	10.8	备选入库单位

六、定标过程中澄清、说明、补正事项纪要：无

日期：2025年2月12日

# 定标委员会签到表

工程名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

序号	签名	身份证号码	工作单位
定标专家			
1			
2			
3			
4			
5			

日期：2025 年 2 月 12 日

### 评审得分表（定标阶段价格因素-定标委员个人用表）

工程名称：项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

序号	投标人	投标下浮率（%）	投标总报价（元）	最低报价（元）	价格因素得分
1	长讯通信服务有限公司	10.8	5352000	5340000.00	6.98
2	润建股份有限公司	10.5	5370000		6.96
3	浙江省通信产业服务有限公司	11.0	5340000		7.00
4	广州广杰网络科技有限公司	10.8	5352000		6.98
5	中移建设有限公司	10.3	5382000		6.94
6	广州宏网电讯科技有限公司	10.6	5364000		6.97
7	广东南方通信建设有限公司	10.8	5352000		6.98

注：定标委员会对合格的中标候选人投标报价进行打分，合格的中标候选人中最低的投标报价，其投标报价得分为7分。  
 对应合格的中标候选人得分=【1-（对应投标报价-合格的中标候选人中最低的投标报价）/合格的中标候选人中最低的投标报价】×7。

定标委员会签名：

附表 6-1 评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

排名	得分	评语	合格的中标候选人
1	7	述标思路清晰，条理性较好，各类措施较完善成熟，人员配置资质较好，本地化服务能力较强，业务流程熟悉度较高，具备工程管理平台，提出了较好的工程生命周期优化建议，答辩环节对广宽公司了解程度较高	长讯通信服务有限公司
2	6	述标思路清晰，条理性较好，各类措施较完善成熟，人员配置资质较好，本地化服务能力较强，业务流程熟悉度较高，具备通信管线共建共享优势，答辩环节对广宽公司了解程度较高	中移建设有限公司
3	5	述标思路清晰，条理性良好，各类措施较完善成熟，人员配置资质良好，本地化服务能力较强，业务流程熟悉度较高，提出了较好的成本优化建议，答辩环节提出的重保、紧急实施方案配合度较高，对广宽公司了解程度较高	广州宏网电讯科技有限公司
4	4	述标思路良好，条理性良好，本地化服务能力较强，人员配置资质较好，各类措施良好，业务流程熟悉度一般，提出了针对广宽公司安全管理方案，答辩环节对广宽公司了解程度良好	广东南方通信建设有限公司
5	3	述标思路良好，条理性一般，本地化服务能力较强，人员配置资质一般，各类措施良好，业务流程熟悉度一般，提出了针对广宽公司现状的实施思路，答辩环节对广宽公司了解程度良好	广州广杰网络科技有限公司

6	2	述标思路一般，条理性一般，本地化服务能力较强，人员配置资质较好，各类措施良好，业务流程熟悉度一般，答辩环节对广宽公司了解程度一般	润建股份有限公司
7	1	述标思路一般，条理性一般，本地化服务能力较弱，本地人员配置资质一般，各类措施不够完善，业务流程熟悉度一般，具备工程管理系统，答辩环节对广宽公司了解程度一般	浙江省通信产业服务有限公司

备注：

(1) 本表格用于定标阶段答辩因素评审计分，每行限填一个合格的中标候选人，定标委员会成员应当独立打分；

(2) 定标委员会各广...程序的N名合格的中标候选人进行择优排名，排序第一名得N分，排序第二名得N-1分，依此类推，排序第N名得1分。

定标委员会签名：

日期：2025年2月12日

附表6-2定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

投标人	价格因素得分	权重	答辩因素排序	答辩因素得分	权重	总得分
长讯通信服务有限公司	6.98	30%	1	7.00	70%	7.00
润建股份有限公司	6.96		6	2.00		3.49
浙江省通信产业服务有限公司	7.00		7	1.00		2.80
广州广杰网络科技有限公司	6.98		5	3.00		4.20
中移建设有限公司	6.94		2	6.00		6.28
广州宏网电讯科技有限公司	6.97		3	5.00		5.59
广东南方通信建设有限公司	6.98		4	4.00		4.90

备注：

- （1）本表格用于第一轮评审打分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立评审打分；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人价格部分进行评审打分。详见《定标因素表》；
- （3）定标委员会对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人的答辩因素部分进行择优排名，答辩因素排序第一名得N分，答辩因素排序第二名得N-1分，依此类推，答辩因素排序第N名得1分。
- （4）总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%。

定标委员会成员签名：

日期：2025年2月12日



## 附表 6-1 评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

排名	得分	评语	合格的中标候选人
1	7	<p>长期服务运营商和党政军企业，施工资质和管理体系较齐备，人员实力较强，广东最大最早工程施工和维护单位，为招标人服务超过 16 年，本项目投入人员长期为招标人服务，熟悉广州本地情况和招标人情况，本地施工能力较强。实施项目责任制，人员配备合理充足。关键环节控制措施合理，提供的额外服务符合招标人需求。工程多重自检和检查，初验一次通过率 100%。优先选择靠近招标人资源路由，有效控制建设成本和建设进度。熟悉招标人业务，了解裸纤需求。</p>	长讯通信服务有限公司
2	6	<p>专注于通信领域，在广州市的通信建设、维护、迁改等方面均有出色表现，荣获多家单位优秀合作单位等荣誉，熟悉招标人需求和建设管理要求，7X24 小时车辆和人员保障，勘察反馈及时、施工报备、录入资源管理系统、工程自检等环节管理有效，熟悉招标人资源，方案优化和施工效率高，有效降低施工成本。施工开挖报建手续办理及沟通协调措施有效，对施工影响和恢复等工作保障措施有效，连续服务保障 16 年。</p>	广州宏网电讯科技有限公司
3	5	<p>大型通信工程施工企业，在全国 31 个省市有分公司，各地市设有分公司，各区设有办事处和网格服务点，人员和工器具配置实力雄厚，人员综合能力强，在广州设置专门项目部，设 8 人管理团队，对单个站点建设设 8 人项目小组，可根据需求提供多支建设小组，有较强的本地化实施能力。了解招标人建设需求，对道路开挖办理手续难、地下管线复杂、架空线路需要提前勘察等施工过程的重难点有所了解和应对。</p>	中移建设有限公司

4	4	<p>公司具有多项工程资质，是大型通信建设企业，公司业绩较高，拟投入本项目 31 人、车辆 5 台。重视做好工程管理和资料交接，为后续维护提供依据。重视安全管理，设有专职安全管理部门，有安全管理云平台，可通过手机实施查看施工现场情况和动态。重视施工手续办理，确保安全人员到位，做好施工现场管理。明确 2 天内提交路由勘察方案，5 天内进场施工，2 天内提交竣工资料，录入资源管理系统。重视施工前期人员安全交底和施工手续的办理，特别是高速公路施工方面更加重要。为招标人服务 2 年，熟悉了解招标人资源。</p>	广东南方通信建设有限公司
5	3	<p>具有多项工程资质较齐全，有较强施工能力，有通信总承包资质，人员配置和工器具配备介绍详细，熟悉招标人需求和建设管理要求，工程管理环节各项工作保障措施有效，熟悉招标人管线资源，可以选择就近招标人资源路由，可以降低建设成本和建设进度。</p>	广州广杰网络科技有限公司
6	2	<p>公司人员、资质和管理体系资质实力较强，公司业绩较高，设有华南分公司，在广东也有一些业绩，对施工工序和内部管理介绍较笼统，施工中优先考虑非开挖技术，未详细介绍本地化实施能力，对重点工序的时效、响应及时性方面考虑较少，项目实施过程中的优化建议不够详细。</p>	浙江省通信产业服务有限公司
7	1	<p>业务涉及通信、信息、新能源，还有人工智能和 5G 等板块，分公司、研发中心、技术板块较多，参与大型赛事保障。投入本项目 23 人，设项目经理 1 人。对施工过程中的施工押金、施工手续办理、安全管理有所介绍。对招标人了解较少。</p>	润建股份有限公司

备注：

(1) 本表格用于定标阶段答辩因素评审计分，每行限填一个合格的中标候选人，定标委员会成员应当独立打分；

(2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的 N 名合格的中标候选人进行择优排名，排序第一名得 N 分，排序第二名得 N-1 分，依此类推，排序第 N 名得 1 分。

定标委员会签名：

日期：2025 年 2 月 12 日

附表6-2定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

投标人	价格因素得分	权重	答辩因素排序	答辩因素得分	权重	总得分
长讯通信服务有限公司	6.98	30%	1	7.00	70%	7.00
润建股份有限公司	6.96		7	1.00		2.79
浙江省通信产业服务有限公司	7.00		6	2.00		3.50
广州广杰网络科技有限公司	6.98		5	3.00		4.20
中移建设有限公司	6.94		3	5.00		5.58
广州宏网电讯科技有限公司	6.97		2	6.00		6.29
广东南方通信建设有限公司	6.98		4	4.00		4.90

备注：

- （1）本表格用于第一轮评审打分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立评审打分；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人价格部分进行评审打分。详见《定标因素表》；
- （3）定标委员会对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人的答辩因素部分进行择优排名，答辩因素排序第一名得N分，答辩因素排序第二名得N-1分，依此类推，答辩因素排序第N名得1分。
- （4）总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%。

定标委员会成员签名：

日期：2025年2月12日

## 附表 6-1 评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

排名	得分	评语	合格的中标候选人
1	7	具备优秀的施工方案、施工进度措施具体合理、成本管理措施有效	长讯通信服务有限公司
2	6	具备良好的施工方案、施工进度措施比较合理、质量保障措施比较有效	中移建设有限公司
3	5	具备相对完善的施工方案、施工进度措施相对合理、应急预案相对有效	广州宏网电讯科技有限公司
4	4	施工方案，进度计划、质量控制、成本管理等措施有待进一步完善	润建股份有限公司
5	3	施工方案，进度计划、质量控制、成本管理等措施有待进一步完善	广东南方通信建设有限公司
6	2	施工方案，进度计划、质量控制、成本管理等措施相对有限，不够充分	浙江省通信产业服务有限公司
7	1	施工方案，进度计划、质量控制、成本管理等措施相对有限，不够充分	广州广杰网络科技有限公司

备注：

(1) 本表格用于定标阶段答辩因素评审计分，每行限填一个合格的中标候选人，定标委员会成员应当独立打分；

(2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的 N 名合格的中标候选人进行择优排名，排序第一名得 N 分，排序第二名得 N-1 分，依此类推，排序第 N 名得 1 分。

定标委员会签名：

日期：2025 年 2 月 12 日

附表6-2定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

投标人	价格因素得分	权重	答辩因素排序	答辩因素得分	权重	总得分
长讯通信服务有限公司	6.98	30%	1	7.00	70%	7.00
润建股份有限公司	6.96		4	4.00		4.89
浙江省通信产业服务有限公司	7.00		6	2.00		3.50
广州广杰网络科技有限公司	6.98		7	1.00		2.80
中移建设有限公司	6.94		2	6.00		6.28
广州宏网电讯科技有限公司	6.97		3	5.00		5.59
广东南方通信建设有限公司	6.98		5	3.00		4.20

备注：

- （1）本表格用于第一轮评审打分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立评审打分；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人价格部分进行评审打分。详见《定标因素表》；
- （3）定标委员会对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人的答辩因素部分进行择优排名，答辩因素排序第一名得N分，答辩因素排序第二名得N-1分，依此类推，答辩因素排序第N名得1分。
- （4）总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%。

定标委员会成员签名：

日期：2025年2月12日

附表 6-1 评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

排名	得分	评语	合格的中标候选人
1	7	<p>1、具备公司强相关的资质，具备雄厚的人员资质，拥有丰富的相关领域业务经验及成功案例；</p> <p>2、具备完善且高效的施工管理流程，对广宽公司网络维护、迁改施工方面拥有多年的维护经验；</p> <p>3、施工方案及措施符合项目需求，施工关键控制点措施完善，安全生产管理体系健全且完善，对工程安全管理有保障；</p> <p>4、针对该项目难点制定应急预案及相应的工作思路；</p> <p>5、具备强有力的属地化优势，资源、项目团队、设备投入配置优于招标文件要求。</p>	长讯通信服务有限公司
2	6	<p>1、具备良好的相关资质，拥有专业的相关领域业务经验及成功案例；</p> <p>2、具备完善且高效的施工管理流程，对广宽公司城域网拥有多年的维护经验；</p> <p>3、施工方案及措施符合项目需求，具备叁级质量和安全检查制度，对工程安全管理有保障；</p> <p>4、针对该项目难点制定应急预案及相应的工作思路；</p> <p>5、参与过中高考、重大会议通讯网络的重要保障等，拥有重保、紧急实施方案的成功案例。</p>	广州宏网电讯科技有限公司
3	5	<p>1、具备较好的相关资质，拥有专业的相关领域业务经验及服务三大运营商的成功案例；</p> <p>2、管理团队、施工队伍等配置符合项目需求，团队人员服务经验丰富；</p> <p>3、质量及安全管理体系健全且完善，对工程安全管理有保障；</p> <p>4、对广宽公司管线资源、工程建设规范等情况熟悉，拥有多年合作经验。</p>	中移建设有限公司
4	4	<p>1、具备较好的相关资质，拥有专业的相关领域业务经验，以服务五大运营商的业务为基础；</p> <p>2、对广宽公司管线资源、工程建设工作的情况较为了解，施工规划、方案符合要求；</p> <p>3、拥有安全管理云平台，实时掌握相关动态；具备完善的安全、质量保障体系。</p>	广东南方通信建设有限公司

5	3	1、具备较好的相关资质，拥有专业的相关领域业务经验及服务运营商、政企的相关案例； 2、对广宽公司管线资源、工程建设工作的情况较为了解，施工规划、方案符合要求。	广州广杰网络科技有限公司
6	2	1、投入配置基本符合招标文件要求，施工规划、方案基本符合要求； 2、具备完善的安全、质量保障体系；针对该项目难点制定应对方案。	润建股份有限公司
7	1	投入配置基本符合招标文件要求，施工规划、方案基本符合要求	浙江省通信产业服务有限公司

备注：

(1) 本表格用于定标阶段答辩因素评审计分，每行限填一个合格的中标候选人，定标委员会成员应当独立打分；

(2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的 N 名合格的中标候选人进行择优排名，排序第一名得 N 分，排序第二名得 N-1 分，依此类推，排序第 N 名得 1 分。

定标委员会签名：

日期：2025 年 2 月 12 日

附表6-2定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

投标人	价格因素得分	权重	答辩因素排序	答辩因素得分	权重	总得分
长讯通信服务有限公司	6.98	30%	1	7.00	70%	7.00
润建股份有限公司	6.96		6	2.00		3.49
浙江省通信产业服务有限公司	7.00		7	1.00		2.80
广州广杰网络科技有限公司	6.98		5	3.00		4.20
中移建设有限公司	6.94		3	5.00		5.58
广州宏网电讯科技有限公司	6.97		2	6.00		6.29
广东南方通信建设有限公司	6.98		4	4.00		4.90

备注：

- （1）本表格用于第一轮评审打分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立评审打分；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人价格部分进行评审打分。详见《定标因素表》；
- （3）定标委员会对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人的答辩因素部分进行择优排名，答辩因素排序第一名得N分，答辩因素排序第二名得N-1分，依此类推，答辩因素排序第N名得1分。
- （4）总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%。

定标委员会成员签名

日期：2025年2月12日



## 附表 6-1 评审得分表（定标阶段答辩因素-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026 年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

排名	得分	评语	合格的中标候选人
1	7	资质优越，具备相应施工运维标准要求，熟练了解项目业务范畴，项目人员配备完善，具备项目建设施工管理需求，完善的成本控制措施。	长讯通信服务有限公司
2	6	公司具备施工资质要求，问答环节阐述清晰，应急保障经验丰富，充分考虑工程建设成本控制，并具备详细方案。	广州宏网电讯科技有限公司
3	5	具备本地化服务体系，满足施工建设工程相应资质要求，具备丰富项目管理经验，标书制作具备可读性。	中移建设有限公司
4	4	达标环节一般，文档内容制作基本满足要求，应标项满足招标要求。	广州广杰网络科技有限公司
5	3	达标环节内容表述一般，企业资质基本满足项目招标要求，标书内容制作完善。	广东南方通信建设有限公司
6	2	达标阐述一般，重点不够突出，对应急管理措施不够详细，对业务范围了解一般。	润建股份有限公司
7	1	基本满足本次招标要求，答辩环节内容描述一般，缺少本地化特色服务需求。	浙江省通信产业服务有限公司

备注：

(1) 本表格用于定标阶段答辩因素评审计分，每行限填一个合格的中标候选人，定标委员会成员应当独立打分；

(2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的 N 名合格的中标候选人进行择优排名，排序第一名得 N 分，排序第二名得 N-1 分，依此类推，排序第 N 名得 1 分。

定标委员会签名：

日期：2025 年 2 月 12 日

附表6-2定标因素得分统计表（定标阶段-定标委员个人用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

投标人	价格因素得分	权重	答辩因素排序	答辩因素得分	权重	总得分
长讯通信服务有限公司	6.98	30%	1	7.00	70%	7.00
润建股份有限公司	6.96		6	2.00		3.49
浙江省通信产业服务有限公司	7.00		7	1.00		2.80
广州广杰网络科技有限公司	6.98		4	4.00		4.90
中移建设有限公司	6.94		3	5.00		5.58
广州宏网电讯科技有限公司	6.97		2	6.00		6.29
广东南方通信建设有限公司	6.98		5	3.00		4.20

备注：

- (1) 本表格用于第一轮评审打分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立评审打分；
- (2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人价格部分进行评审打分。详见《定标因素表》；
- (3) 定标委员会对所有进入定标程序的N名合格的中标候选人的答辩因素部分进行择优排名，答辩因素排序第一名得N分，答辩因素排序第二名得N-1分，依此类推，答辩因素排序第N名得1分。
- (4) 总得分=价格因素得分\*30%+答辩因素得分\*70%。

定标委员会成员签名：

日期：2025年2月12日

### 第一轮得分统计表（定标阶段用表）

项目名称：2024-2026年度通信管线工程施工招标项目（第二次）

序号	投标人	评分人1	评分人2	评分人3	评分人4	评分人5	合计总分	排序
1	长讯通信服务有限公司	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	35.00	1
2	润建股份有限公司	3.49	3.49	2.79	4.89	3.49	18.15	6
3	浙江省通信产业服务有限公司	2.80	2.80	3.50	3.50	2.80	15.40	7
4	广州广杰网络科技有限公司	4.20	4.90	4.20	2.80	4.20	20.30	5
5	中移建设有限公司	6.28	5.58	5.58	6.28	5.58	29.30	3
6	广州宏网电讯科技有限公司	5.59	6.29	6.29	5.59	6.29	30.05	2
7	广东南方通信建设有限公司	4.90	4.20	4.90	4.20	4.90	23.10	4

备注：

- 1、将所有定标委员会成员对同一投标人的评分进行相加，总分由高至低排序合格的中标候选人名次，总分最高的为第一中标候选人，总分次高的为第二中标候选人，总分第三高的为第三中标候选人，依此类推，至第N名合格的中标候选人；
- 2、若总分相同，出现X家投标人名次排序并列的，则取消并列名次以后的X-1个名次，下一名次跳跃排列。

定标委员会签名：

日期：2025年2月12日