

标段(包)编号：24-CNCCC-GC-GK-0042/03

标段(包)名称：中澳公司临兴项目 2024 年集气管道施工工程项目三标段

评标办法

(一) 评标办法前附表

本附表是对评标办法的补充和修改，如本表与评标办法的内容有矛盾，以本表中规定的内容为准。本表格中标注“★”的条款如与招标文件（包括附件）中相同内容的条款有矛盾，以本表中规定为准。

条款号	评审项名称	评审内容	评审标准	最低分	最高分
3.1.1	形式评审	★投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致		
	★投标文件格式	符合第八章“投标文件格式”的要求			
	★报价唯一	只能有一个有效报价			
3.1.2	资格评审	★营业执照	投标人具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。		
	★安全生产许可证	投标人具有有效的安全生产许可证，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。			
	★资质等级	1. 投标人具有有效的石油化工工程施工总承包壹级或以上资质；2. 投标人具有有效的中华人民共和国特种设备生产许可证（压力管道安装）GA1 资质；投标时需提供原件扫描件（原件备查）。			

	★体系认证	<p>投标人须同时具备有效的 GB/T19001 (ISO9001) 质量体系认证证书、GB/T24001 (ISO14001) 环境管理体系认证证书、GB/T28001 (OHSAS18001) 或 GB/T45001 (ISO45001) 职业健康管理体系认证证书, 并可在中国国家认证认可监督管理委员会网站 (http://www.cnca.gov.cn/) 核实。如果有国家相关部门发布的最新体系标准, 以最新体系标准为准。</p>		
	★财务状况	<p>投标人须提供经会计师事务所审计的 2020-2022 年度审计报告及财务报表, 至少包括审计报告、资产负债表、利润表、现金流量表(须加盖会计师事务所印章)。成立时间短于三年的投标人, 应提供自成立时起的审计报告及财务报表。</p>		
	★业绩	<p>2021 年 1 月 1 日起至投标截止日止 (以合同签署时间为准), 投标人应具有至少 2 个合同的石油天然气工程地面集输 (或长输管道) 竣工验收业绩, 且均满足合同金额在 600 万元或以上的要求, 备注: 上述业绩要求不含城市燃气管道工程的业绩。投标人须按规定格式提交业绩表, 并提交相关业绩证明文件, 业绩证明文件包括但不限于: 1) 合同复印件 2) 竣工 (或完工) 验收材料。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容: 合同签署时间、项目名称、合同金额、合同主要服务内容及竣工 (或完工) 验收材料。未提交业绩证明文件, 或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、合同金额、合同主要服务内容及竣工 (或完工) 验收材料的, 均视为无效业绩。</p>		

		★人员要求	1. 项目经理要求：1) 具有中级或以上职称；2) 具备有效的机电工程专业或市政公用工程专业的《中华人民共和国一级建造师执业资格证书》，且注册单位为投标单位；具备有效的安全生产考核合格证（B证）；3) 项目经理无在建项目，并提供承诺书。 2. 安全负责人要求：1) 具有中级或以上技术职称；2) 具有有效的安全生产考核 C 证（A 证、B 证、注册安全工程师证不能代替 C 证）。 3. 以上人员均须附身份证复印件（原件备查）、提供投标截止日前连续 6 个月由投标人缴纳的社保文件证明复印件。			
		★其他	不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其它条款和要求			
3.1.3	响应性评审	★工期	详见“投标人须知”和投标资料表第 1.3.2 项			
		★投标有效期	详见“投标人须知”和投标资料表第 3.3.1 项			
		★投标保证金	详见“投标人须知”和投标资料表第 3.4.1 项			
		★招标控制价	投标报价不高于招标控制价，否则将导致废标。 招标控制价为：详见“投标人须知” 1.13 条“招标控制价”			

3.1.4	商务 技术 评审	施工方案与技术 措施	施工方案与技术措施	<p>1、施工方案合理可行，施工工艺过程描述清晰准确；有针对本项目的切实可行的技术措施，对施工过程中的难点和特点（石方、冲沟、河流等）给出了针对性的技术分析和建议。施工方案及施工方法先进可行，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产有充分保障，得15-18分；</p> <p>2、施工方案及施工方法可行性一般，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产有保障，得10-14分；</p> <p>3、施工方案及施工方法基本可行，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产基本有保障，得5-9分；</p> <p>4. 施工方案及施工方法不可行，技术措施针</p>	0分	18分
-------	----------------	---------------	-----------	--	----	-----

	<p>质量管理体系与措施</p>	<p>质量管理体系与措施</p>	<p>1、质量计划完整、质量管理职责明确，项目组织机构、岗位设置合理，质量管理人员经验业绩丰富，对质量体系各管理要素描述完整，有难点、重点内容和具体措施，有沟通协调内容或程序，可操作性强的，得 4-5 分；</p> <p>2、质量计划基本完整、质量管理职责明确，项目组织机构、岗位设置合理，质量管理人员经验业绩比较丰富，对质量体系各管理要素描述基本完整，有难点、重点内容和具体措施，有沟通协调内容或程序，有一定的操作性的，得 2-3 分；</p> <p>3、质量计划不完整、质量管理职责不明确，项目组织机构、岗位设置不合理，</p>	<p>0 分</p>	<p>5 分</p>
--	------------------	------------------	--	------------	------------

	<p>安全管理体系与措施</p>	<p>安全管理体系与措施</p>	<p>1、安全管理机构设置完整合理、风险识别及控制措施能满足安全生产要求，安全计划结构全面，恶劣天气(如雨季、台风等)防护措施及生产安全应急响应组织、职责、程序、资源配置明确，得 4-5 分； 2、安全管理机构设置基本完整、风险识别及控制措施能基本满足安全生产要求，安全计划结构较全面，恶劣天气(如暴雪、极寒等)防护措施及生产安全应急响应组织、职责、程序、资源配置基本明确得 2-3 分； 3、安全管理机构不完整、风险识别及控制措施无法完全满足安全生产要求，安全计划结构不全面，恶劣天气(如雨季、台风等)防护措</p>	<p>0 分</p>	<p>5 分</p>
--	------------------	------------------	---	------------	------------

	<p>工程进度计划与措施</p>	<p>工程进度计划与措施</p>	<p>1、计划工期完全符合招标文件要求，进度计划结构和深度符合招标要求，关键路径准确、清晰，逻辑关系正确，措施能有效保证计划实施，进度控制人员工作经验丰富，进度控制软件配备符合招标文件要求，得 8-10 分；</p> <p>2、计划工期完全符合招标文件要求，进度计划结构和深度基本符合招标要求，关键路径准确、清晰，逻辑关系基本正确，措施能基本保证计划实施，进度控制人员有一定的工作经验，进度控制软件配备符合招标文件要求，得 4-7 分；</p> <p>3、计划工期符合招标文件要求，进度计划结构和深度不符合招标要求，关键路径不准确或</p>	<p>0 分</p>	<p>10 分</p>
--	------------------	------------------	--	------------	-------------

	<p>资源配备计划</p>	<p>资源配备计划</p>	<p>1、对实施项目所需人力、资金、施工设备和机具（需列明生产厂家、出厂日期、机械性能）等各项资源配备计划全面、具体，措施明确、可行，符合项目需要，得 4-5 分；</p> <p>2、对实施项目所需人力、资金、施工设备和机具（需列明生产厂家、出厂日期、机械性能）等各项资源配备计划比较全面、具体，措施基本明确、可行，基本符合项目需要，得 2-3 分；</p> <p>3、对实施项目所需人力、资金、施工设备和机具（需列明生产厂家、出厂日期、机械性能）等各项资源配备无计划、措施，或计划不全面、不具体，措施不明确、不可行，不能满足项</p>	<p>0 分</p>	<p>5 分</p>
--	---------------	---------------	--	------------	------------

				<p>1、政府协调方案、措施明确可行，能够列出详细的类似项目成功协调案例，且案例描述合理，项目类型和施工地点与本项目相似度高、针对性强，得 12-15 分。</p> <p>2、政府协调方案、措施较为明确，可行性较高，能够列出类似项目成功协调案例，但案例不详细或相似性较低，且案例描述合理性一般，项目类型和施工地点与本项目相似度、针对性一般，得 7-11 分。</p> <p>3、政府协调方案、措施不明确，可行性较差，未列出类似项目成功协调案例，或已列出类似项目成功协调案例，但案例简单或类型相差较大，且案例描述合理性较差，项目类型和施工地点与本项</p>		
		政府协调案例	政府协调案例		0分	15分

		项目经理	项目经理	<p>1) 具有高级职称得 2 分, 中级职称得 1 分; 3) 近 3 年(2021 年 1 月 1 日至投标截止日)至少担任过 1 个合同金额在 600 万元以上已完成的石油天然气地面集输或长输管道工程施工项目经理, 得 1 分; 每增加一个近 3 年内的有效业绩加 1 分, 最多加 3 分, 业绩不足不得分。</p>	0 分	5 分
--	--	------	------	--	-----	-----

		技术负责人	技术负责人	<p>1) 具有高级职称得 2 分, 中级职称得 1 分; 2) 具有注册一级建造师, 得 1 分; 3) 近 3 年(2021 年 1 月 1 日—投标截止时间前)至少担任过 1 个合同金额在 600 万元或以上已完成的石油天然气地面集输或长输管线工程, 得 1 分; 每增加一个近 3 年内的有效业绩加 1 分, 最多加 2 分, 业绩不足不得分。提供投标截止日前连续 6 个月由投标人缴纳的社保文件证明复印件。</p>	0 分	6 分
		安全负责人	安全负责人	<p>1) 具备高级职称, 得 2 分, 中级职称得 1 分; 2) 具有注册安全工程师证, 得 2 分。</p>	0 分	4 分

		组织机构设置及人力动员计划	组织机构设置及人力动员计划	<p>1、专业部门、各专业负责人、其他技术人员、施工人员（特定工种持证上岗）配置合理、完整，满足项目需要，得 4-5 分；</p> <p>2、专业部门、各专业负责人、其他技术人员、施工人员（特定工种持证上岗）配置基本合理、完整，基本满足项目需要，得 2-3 分；</p> <p>3、专业部门、各专业负责人、其他技术人员、施工人员（特定工种持证上岗）配置不合理或不完整，不满足项目需要，得 0-1 分；</p>	0分	5分
--	--	---------------	---------------	--	----	----

			<p>2021年1月1日起至投标截止日止（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个合同的石油天然气工程地面集输（或长输管道）竣工验收业绩，且均满足合同金额在600万元或以上的要求（上述业绩要求不含城市燃气管道工程的业绩），得2分；每增加一个近3年内的有效业绩加3分，最多加15分，满分17分。业绩证明文件包括但不限于：</p> <p>1) 合同复印件 2) 竣工（或完工）验收材料。</p> <p>投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间、项目名称、合同金额、合同主要内容及竣工（或完工）验收材料。未提交业绩证明</p>		
		公司业绩	公司业绩	2分	17分

		财务状况	财务状况	2020年-2022年,均达到或超过500万元得3分,两年达到或超过500万得2分,1年达到或超过500万得1分,不满足不得分。	0分	3分
		合同条款偏离	合同条款偏离	1、对主要合同条款无异议的,得2分;2、虽然对主要合同条款有异议,但是对合同执行无显著不利影响的,得1分;3、对主要合同条款有异议,且对合同执行造成显著不利影响的,得0分	0分	2分
商务技术评分满分为100.0分。						

3.2.1	价格 评 议	算术修正		<p>投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正后的价格(含增值税)将作为投标人的投标价格(含增值税)。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；投标总价金额与按分项报价汇总金额不一致的，以分项报价金额计算结果为准；分项报价金额小数点有明显错位的，应以投标总价为准，并修改分项报价。当单价乘以工程量与合价不一致时，若单价与工程量的乘积小于合价时，以单价为准；若单价与工程量的乘积大于合价时，以合价为准，调整单价。含增值税价格与不含增值税价格 x 增值税率不一致，以不含增值税价格为准。</p>			
		价格有效性		<p>通过形式评审、资格评审、响应性评审的投标报价，且投标报价不超拦标价均为有效报价。</p>			
		价格调整	<p>本次选定的偏离调整方法如下</p>	<p>服务范围偏离调整</p>	<p>★投标文件必须严格按照招标文件第五章投标文件标准表格“分项报价表”规定的格式和内容进行报价。投标报价应符合“分项报价表”给出的范围及数量，分项报价表作为投标报价的基础，应逐项填报，投标人不得修改和调整招标人提供的设计费用清单及表格格式，包括报价格式的项目名称、项目特征描述、计算规则、服务内容、计量单位和工程数量等，否则将导致投标被拒绝。★分项报价表的每一项分项报价不得为零或空，否则投标将被拒绝。</p>		

				<p>1、对于投标人未按照招标文件要求的税率（小规模纳税人税率除外）开展报价或投标人所报税率明显与国家税率要求不符的，按照招标文件要求税率或国家要求的正确税率，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。 2、当投标人报价的增值税税率存在不一致时，应进行税费调整。调整方法如下：$\text{税费调整额} = \text{投标价格（不含增值税）} \times (\text{所有合格报价中增值税税率最高值} - \text{所报增值税率}) \times \text{招标人附加税税率}$。 3、对于由于投标人未按照含增值税价格=不含增值税价格*（1+税率）的计算方式正确计算不含税及含税价格的，按照正确计算公式，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。</p>			
			<p>税费 偏离 调整</p>				
			<p>价格 缺漏 项</p>	<p>1) 投标报价中存在缺漏项的，且该缺漏项价格为必须计入投标人评标总价的项目，则视为缺漏项价格已包含在其投标报价之中，并要求投标人书面澄清确认，投标人不按规定回复澄清确认或确认缺漏项价格不包含在投标报价中的，评标委员会应当否决其投标。 2) 如果分项报价中存在缺漏项，但该缺漏项价格非必须计入投标人评标总价的项目；则评标委员会可不否决其投标。 3) 签订合同时，以投标价为准，缺漏项包含在该投标价内。</p>			

		价格评分	<p>1. 评标基准价计算方法：当有效投标人个数小于 5 个时，评标基准价为有效投标报价的算术平均值下浮 5%，大于等于 5 个时去掉一个最高值去掉一个最低值，以剩下的有效报价算术平均值下浮 5%为评标基准价； 2. 投标报价的偏差率 δ 计算：偏差率=100%×（投标人报价－评标基准价）/评标基准价。 3. 确定投标人报价得分如下： 1）价格得分计算方法为：$\delta \leq 0$，价格分得满分； $\delta > 0$，价格分得分 = $100 - \delta \times 100 \times 1$，最低扣至 0 分； 2）投标人报价得分取小数点后两位数，尾数采取四舍五入法计算；如投标人投标报价严重超出基准价，扣分以全部扣除为止）。备注：投标报价为本标段报价预估总价（含增值税）。</p>		0分	100分
3.2.3	评分汇总	对商务技术和价格评分进行汇总	<p>综合评分=商务技术评分得分*50%+价格评分得分*50%</p>			

（二）评标办法

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。

2. 评标程序

评标委员会将按照本办法和评标办法前附表中的规定依次对投标文件进行初步评审和详细评审。

初步评审包括形式评审、资格评审、响应性评审。形式评审合格，再进行资

格评审。依此类推，完成初步评审。

只有初步评审合格的投标文件，才进行详细评审。

详细评审包括商务技术评议、价格评议和评分汇总。只有商务技术评议合格的投标文件，才进行价格评议。只有价格评议合格的投标文件，才进行价格评分。价格评分结束后，进行评分汇总。

最终，根据评分汇总的结果，评标委员会按照综合得分由高到低顺序向招标人推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人。综合评分相等时，投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人自行确定。

3. 评审标准

3.1 初步评审

3.1.1 形式评审：见评标办法前附表。任意一项不满足，则形式评审结论为不合格。

3.1.2 资格评审：见评标办法前附表。任意一项不满足，则资格评审结论为不合格。

3.1.3 响应性评审：见评标办法前附表。任意一项不满足，则响应性评审结论为不合格。

3.2 详细评审

3.2.1 商务技术评议：评分内容和合格标准详见评标办法前附表。

3.2.2 价格评议。

- i. 算术修正。评标委员会应修正计算错误。修正后的价格将作为投标人的投标价格。
- ii. 价格有效性。见评标办法前附表。
- iii. 价格调整。按照评标办法前附表选择下述方法对投标价格进行调整，调整后的价格即为最终评标价格。

1. 缺漏项调整。

投标报价的缺漏项在评标办法前附表允许的范围内的，评标时会要求投标人确认缺漏项是否包含在投标价中，确认包含的，将其其他有效投标中该项的最高价计入其评标总价，并依据此评标总价对其它偏离进行价格调整；确认不包含的，评标委员会将否决其投标；签订合同时以投标价为准。

2. 其他偏离调整。

- iv. 价格评分。最终评标价格将按照评标办法前附表的规定进行评分。

3.2.3 评分汇总。按照评标办法前附表规定的方法汇总商务技术和价格评分。