

# 评标细则

标段(包)编号: 2024-SFSBZL-FW-09 /01

标段(包)名称: 神府增压站燃气发电机组及配套设备租赁服务

评标办法: 无范本一步综合法

条款号	评审因素	评审内容
3. a)	★形式评审标准 符合性审查	★投标人名称 与营业执照、资质证书一致
		★投标文件格式 符合第六章“投标文件标准格式”的要求
		★报价唯一性 只能有一个有效报价
		★供应商行为分析 <span>若发现不同投标人在采</span><span>办信息系统上“报价文</span><span>件特征码”环节里“文</span><span>件制作机器码、文件创</span><span>建标识码和 MAC 地址</span><span>”中的任何一类内容一</span><span>致时，视为投标人相互</span><span>串通投标，否决所有涉</span><span>及投标人的投标，并在</span><span>评标报告中予以描述。</span><span></span>
		★业绩信息公开 <span>投标人务必确保开标环</span><span>节“业绩信息及对招标</span><span>文件星号条款响应情况</span><span>”中公开的业绩内容与</span><span>投标文件中提供的业绩</span><span>内容一致。未按要求在</span><span>开标环节“业绩信息及</span><span>对招标文件星号条款响</span><span>应情况”中进行公开的</span><span>业绩信息，评标阶段不</span><span>予认可。</span>

		<p>★开 标一 览表 内容 与投 标文 件一 致性</p>	<p>除价格外，如果出现开标一览表内容与投标文件不一致，以开标一览表为准；如系统中开标一览表交货期填写格式和招标文件不同（如时 间单位不同），请在开标一览表备注中说明。</p>
		<p>★分 包</p>	<p>本次招标不接受选择性报价</p>
		<p>★选 择性 报 价</p>	<p>本项目不允许分包</p>
	<p>★资 格 评 审 标 准</p>	<p>★营 业 执 照</p>	<p>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，投标时需提原 件扫描件（原件备查）。投标人为事业单位的，应具有合法有效的事 业单位法人证书，投标 时需提原 件扫描件（原件备查）。投标人为分公司的，应具有合法 有效的营业执照和上级法人单位授权书，分公司与上级法人单位只可 一家参与投标，同时参与与投标的，投标均无效。</p>
		<p>★财 务 要 求</p>	<p>投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的 2020-2022年度 （或提供 2021-2023 年度，成立不足三年的公司，提供最近两年的）财 务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表等。投标人的成立 时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表。投标人为分公 司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年 度财务会计报表。 投标人为事业单位的则不适用此项要求。</p>

		★业绩要求	<p>自 2021 年 01 月 01 日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少 1 个已完成的燃气发电机租赁服务业绩，且单项业绩合同（或结算）金额不低于 200 万元人民币。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：合同关键页（至少包括：合同首页、双方签字盖章页、合同签订日期页、工作范围描述页、设备具体参数页、主要技术要求页）和服务验收报告等证明文件。未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法体现满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。</p> <p>注：投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的业绩内容与投标文件中提供的业绩内容一致。未按要求在开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。</p>
		★人员要求	<p>承包商需派出一支专业的团队开展工作，人员要求如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 项目负责人 1 人，具备机械专业中级职称或以上证书；</li> <li>2) 技术负责人 1 人，具备机械专业中级职称或电气自动化中级职称或以上证书。</li> <li>3) 操作人员 2 人，操作人员必须具有高压电工证。</li> </ol>
		★设备要求	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 投标单位需提供 1 套满足本项设备参数出厂日期晚于 2016 年 1 月 1 日的燃气发电设备自有证明材料（包括但不限于现场实物照片、采购合同及相对应发票等）；</li> <li>2) 提供天然气发电机最小功率输出需在 1000kW 以上，满足电压输出 10kV，可采取多台并网运行方式发电，长期运行满足 3150kW 有功负荷；机组运行所处地区冬季环境温度在零下 20 度以下，为避免管线冻堵，供应方需保障设备撬内管线及仪表具备冬季运行所需的伴热保温；（提供相关承诺，承诺设备安转设备时统一对设备进行伴热保温安装；格式自拟）</li> <li>3) 乙方应对其提供的所有设备及附件进行定期检验工作，包括但不限于压力表、温度计、安全阀、变送器等。（提供相关承诺，承诺以上安全附件按照相关规定有乙方进行校验，确保安全附件均为检验合格产品；格式自拟）</li> </ol>

		★信誉要求	<span>详见第二章“投标人须知”第 1.3.1 项规</span><span>定</span>
	★响应性评审	★投标有效期	投标截止日起 120 天有效
		★服务期限	12 个月
		★付款进度	响应招标文件要求
		★近年发生的诉讼及仲裁情况	<span>投标人如有诉讼及仲裁</span><span>，须提供败诉的货物买</span><span>卖合同的相关情况，并</span><span>附法院或仲裁机构作出</span><span>的判决、裁决等有关法</span><span>律文书复印件。</span>
		★权利义务	符合第四章“标准合同格式”规定

商务 评议	投标人的财务状况 (20分) (20分)	<p>1、横向对比通过符合性审查的投标人 2020 年-2022 年的财务报表的营业收入之和，根据从高到低排名，第一名得 10 分，第二名得 7 分，第三名得 4 分，第四名及之后得 0 分。</p> <p>2、横向对比通过符合性审查的投标人 2020 年-2022 年的财务报表的净利润之和，根据从高到低排名，第一名得 10 分，第二名得 7 分，第三名得 4 分，第四名及之后得 0 分。</p>	<p>1、横向对比通过符合性审查的投标人 2020 年-2022 年的财务报表的营业收入之和，根据从高到低排名，第一名得 10 分，第二名得 7 分，第三名得 4 分，第四名及之后得 0 分。</p> <p>2、横向对比通过符合性审查的投标人 2020 年-2022 年的财务报表的净利润之和，根据从高到低排名，第一名得 10 分，第二名得 7 分，第三名得 4 分，第四名及之后得 0 分。</p>
	资信证明 (10分) (10分)	<p>提供银行资信证明（无不良资信记录）或企业信用等级 AA 级以上，每提供 1 项得 5 分，最高得 10 分。</p>	<p>提供银行资信证明（无不良资信记录）或企业信用等级 AA 级以上，每提供 1 项得 5 分，最高得 10 分。</p>
	关键人员工作经验 (15分) (15分)	<p>1、项目经理：具有 5 年至 8 年燃气发电机维修或运维管理工作经验，得 3 分；具有 8 年以上增压设备维修或运维管理工作经验，得 8 分；</p> <p>2、技术负责人：具有 5 年至 8 年燃气发电机维修或运维管理工作经验，得 3 分；具有 8 年以上增压设备维修或运维管理工作经验，得 7 分；</p> <p>（请提供简历+承诺书+毕业证书扫描件+职称证书扫描件，缺一不可）</p>	<p>1、项目经理：具有 5 年至 8 年燃气发电机维修或运维管理工作经验，得 3 分；具有 8 年以上增压设备维修或运维管理工作经验，得 8 分；</p> <p>2、技术负责人：具有 5 年至 8 年燃气发电机维修或运维管理工作经验，得 3 分；具有 8 年以上增压设备维修或运维管理工作经验，得 7 分；</p> <p>（请提供简历+承诺书+毕业证书扫描件+职称证书扫描件，缺一不可）</p>

	<p>投标人的服务项目业绩 (45分) (45分)</p>	<p>自 2021 年 01 月 01 日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人具有 1 项已完成</p> <p>的发电机组租赁服务验收业绩，且单项业绩合同（或结算）金额不高于 200 万元人民币的基础上，每增加一个有效业绩加 15 分，满分 45 分。</p> <p>（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：合同关键页（至少包括：合同首页、双方签字盖章页、合同签订日期页、工作范围描述页、主要技术要求页）和服务完成证明文件（如：需求方与供应商签字的验收报告或业绩合同结算发票等能够证明服务完成的材料）。未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的，视为无效业绩。）注：投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的业绩内容与投标文件中提供的业绩内容一致。未按要求在开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。</p>	<p>自 2021 年 01 月 01 日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人具有 1 项已完成</p> <p>的发电机组租赁服务验收业绩，且单项业绩合同（或结算）金额不高于 200 万元人民币的基础上，每增加一个有效业绩加 15 分，满分 45 分。</p> <p>（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：合同关键页（至少包括：合同首页、双方签字盖章页、合同签订日期页、工作范围描述页、主要技术要求页）和服务完成证明文件（如：需求方与供应商签字的验收报告或业绩合同结算发票等能够证明服务完成的材料）。未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的，视为无效业绩。）注：投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的业绩内容与投标文件中提供的业绩内容一致。未按要求在开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。</p>
	<p>商务/合同条款偏离 (10分) (10分)</p>	<p>对商务合同条款无异议得 10 分，每增加 1 个负偏离，扣 5 分。该部分最低得分为 0 分，最高得分为 10 分。</p>	<p>对商务合同条款无异议得 10 分，每增加 1 个负偏离，扣 5 分。该部分最低得分为 0 分，最高得分为 10 分。</p>

先按照评分项汇总平均分，再按照评分项相加（不显示给投标人）			
技术 评议	服务方案 (20分) (20分)	<p>1、设备配置合理，安装方案、运维方案内容齐全包含但不限于运行期间发生紧急故障后的应急预案（包含不限于人员、备件、备用设备等）；重点突出，得14-20分。</p> <p>2、设备配置较合理，安装方案、运维方案内容相对完整，内容较齐全、要点阐述较明确，但有可行的解决方案的得7-13分。</p> <p>整体编制不完整，响应性不强，内容容有缺失；难点、要点阐述不明确，服务思路不清晰。得0-6分。</p>	<p>1、设备配置合理，安装方案、运维方案内容齐全包含但不限于运行期间发生紧急故障后的应急预案（包含不限于人员、备件、备用设备等）；重点突出，得14-20分。</p> <p>2、设备配置较合理，安装方案、运维方案内容相对完整，内容较齐全、要点阐述较明确，但有可行的解决方案的得7-13分。</p> <p>整体编制不完整，响应性不强，内容容有缺失；难点、要点阐述不明确，服务思路不清晰。得0-6分。</p>
	资源配备 (20分) (20分)	<p>提供天然气发电机组及配套设备，能够满足单台压缩机启动及长期运行，其中压缩机电机功率3150kW，额定电缆219.1A，转速995r/m，额定电压10kv，额定频率50hz，效率96%；发电机组数量不做要求满足要求即可。</p> <p>提供发电机组出厂日期每比2016年晚一年加5分，最高得分20分；</p> <p>（若提供发电机组为多台燃气发电机组合使用，则按最早出厂设备出厂日期为准；需提供购买购买发票或其他可证明相关资料）</p>	<p>提供天然气发电机组及配套设备，能够满足单台压缩机启动及长期运行，其中压缩机电机功率3150kW，额定电缆219.1A，转速995r/m，额定电压10kv，额定频率50hz，效率96%；发电机组数量不做要求满足要求即可。</p> <p>提供发电机组出厂日期每比2016年晚一年加5分，最高得分20分；</p> <p>（若提供发电机组为多台燃气发电机组合使用，则按最早出厂设备出厂日期为准；需提供购买购买发票或其他可证明相关资料）</p>

	<p>应急设备 (20分) (20分)</p>	<p>备用机组故障无法修复时，承诺在12小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得20分；承诺在24小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得15分；承诺在36小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得10分；承诺在48小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得5分；（承诺时间将列入合同考核条款款详见第五章-第五部分日常管理及考核办法；承诺书格式自拟：内容需包含设备到场方案、设备存放地等）</p>	<p>备用机组故障无法修复时，承诺在12小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得20分；承诺在24小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得15分；承诺在36小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得10分；承诺在48小时内提供同型号备用机组一套送到指定地点，并免费负责更换机组的调试工作和安装、连接，得5分；（承诺时间将列入合同考核条款款详见第五章-第五部分日常管理及考核办法；承诺书格式自拟：内容需包含设备到场方案、设备存放地等）</p>
	<p>组织机构 (10分)(10分)</p>	<p>1、组织机构合理，人员配备齐全，岗位职责明确，得7-10分； 2、组织机构基本合理，人员基本配备齐全，得4-6分； 有项目组织机构，人员配备未齐全，或没有项目组织机构得0-3分；</p>	<p>1、组织机构合理，人员配备齐全，岗位职责明确，得7-10分； 2、组织机构基本合理，人员基本配备齐全，得4-6分； 有项目组织机构，人员配备未齐全，或没有项目组织机构得0-3分；</p>

	<p>进度计划 (10分) (10分)</p>	<p>1、进度计划完整，工作时间节点清晰，有进度控制方案和保障措施，具有切实可行的应急预案，得7-10分。 2、进度计划基本完整，有主要工作时间的安排，有基本的措施，具有简单的应急预案，得4-6分。 进度计划不完整，没有主要工作时间的安排，没有基本的措施，无应急预案，得0-3分。</p>	<p>1、进度计划完整，工作时间节点清晰，有进度控制方案和保障措施，具有切实可行的应急预案，得7-10分。 2、进度计划基本完整，有主要工作时间的安排，有基本的措施，具有简单的应急预案，得4-6分。 进度计划不完整，没有主要工作时间的安排，没有基本的措施，无应急预案，得0-3分。</p>
	<p>质量、安全、环保措施(10分)(10分)</p>	<p>1、质量、安全、环保措施科学合理；风险辨识、管控切实可行，得7-10分； 2、质量、安全、环保措施较合理，风险辨识、管控一般，得3-6分。 质量、安全、环保措施欠合理或可行性差，无风险辨识、管控，得-2分。</p>	<p>1、质量、安全、环保措施科学合理；风险辨识、管控切实可行，得7-10分； 2、质量、安全、环保措施较合理，风险辨识、管控一般，得3-6分。 质量、安全、环保措施欠合理或可行性差，无风险辨识、管控，得-2分。</p>
	<p>技术偏离 (10分) (10分)</p>	<p>完全满足招标文件要求，没有偏离得10分；如有偏离，每偏离一项扣2分，扣完为止。</p>	<p>完全满足招标文件要求，没有偏离得10分；如有偏离，每偏离一项扣2分，扣完为止。</p>
<p>先按照评分项汇总平均分，再按照评分项相加（不显示给投标人）</p>			

3. d)	价格 评 议	算术修正	评标委员会应修正计算错误。修正后的价格(不含增值税)将作为投标人的投标价格(不含增值税)。投标文件中的价格按以下规定修正：1. 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；2. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；3. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；4. 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，即按照上述1至4项的顺序，逐项进行修正。评标委员会应请投标人澄清确认修正后的报价，投标人不确认的，其投标无效。
		转换货币	当投标货币与投标资料表规定的评标货币不一致时，则按照开标当日唱标时公布的汇率将投标货币转换为评标货币。
		价格 调 整	本次招标的缺漏项不得超出投标报价(不含增值税)的10%，否则将导致废标。投标报价的缺漏项在允许范围内的，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，将其他有效投标中该项的最高“不含增值税报价”计入其评标总价，签订合同时以投标价为基准；确认不包含的，评标委员会将否决其投标。
		价 格 评 分	1、所有通过了商务技术评审的投标人的投标报价的最低价为评标基准价； 2、通过商务技术评审的投标人的评标价等于评标基准价，得100分，每高于评标基准价的1%，扣1分，低于评标基准价不扣分； 3、偏差率=100%×（投标人报价—评标基准价）/ 评标基准价； 4、最终评审分数最低为0分，最高为100分
3. e)	评 分 汇 总	对商务技术和价格评分进行汇总	综合评分=商务评分得分*10%+技术评分得分*40%+价格评分得分*50%