**深圳会展中心管理有限责任公司**

**招标文件**

**项目名称：深圳会展中心美国吉尼高空作业平台**

 **维修保养服务采购项目**

 **深圳会展中心管理有限责任公司**

 **2022年9月**

**目 录**

**[第一部分 项目要求](#_Toc106791252)** [1](#_Toc106791252)

[一、投标人须知 1](#_Toc106791253)

[二、特别说明 3](#_Toc106791254)

[三、投标文件编制 3](#_Toc106791255)

[四、项目要求及数量 4](#_Toc106791256)

[五、其他项目说明资料 7](#_Toc106791257)

**[第二部分：开标评标流程](#_Toc106791258)** [13](#_Toc106791258)

[六、开标阶段 13](#_Toc106791260)

[七、评标阶段 13](#_Toc106791261)

**[第三部分：评审办法](#_Toc106791262)** [14](#_Toc106791262)

[八、 评审办法 14](#_Toc106791263)

[（一）符合性检查 14](#_Toc106791264)

[（二）综合评议指标表 16](#_Toc106791265)

**[第四部分：合同条款及格式](#_Toc106791266)** [17](#_Toc106791266)

**[第五部分：参考附件](#_Toc106791267)** [23](#_Toc106791267)

[附件1：报名回函 23](#_Toc106791268)

[附件2：投标函 24](#_Toc106791269)

[附件3：投标一览表 25](#_Toc106791270)

[附件4：考察证明 26](#_Toc106791271)

[附件5：技术服务响应/偏离表 27](#_Toc106791272)

[附件6：商务条款响应/偏离表 28](#_Toc106791273)

[附件7：报价一览表（货物）（本项目不适用） 29](#_Toc106791274)

[附件8：报价一览表（服务） 30](#_Toc106791275)

[附件9：报价一览表（工程）（本项目不适用） 31](#_Toc106791276)

[附件10：法定代表人证明书 32](#_Toc106791277)

[附件11：法人授权委托证明书 33](#_Toc106791278)

[附件12：经营业绩一览表 34](#_Toc106791279)

[附件13：售后服务承诺书（质量保证服务承诺书） 35](#_Toc106791280)

[附件14：履约情况及社会信誉承诺书 36](#_Toc106791281)

[附件15：投标文件密码单 37](#_Toc106791282)

**第一部分 项目要求**

1. **投标人须知**

**重要提示：**

1. 本文所示时间均为北京时间。
2. 用“☑”标识时表明该选项被招标人选用，用“□”标识时表明该选项未被招标人选用。本文件中对应模板性条款未被招标人选用的内容，自动不适用。
3. 招标人在编制招标文件时，示范文本中的空格部分应根据招标项目实际需求填写，无内容或不采用者应用斜画线表示或者注明“本项目不适用”。

|  |
| --- |
| **投标人须知** |
| **条款号** | **名称** | **编列内容** |
| 1 | 招标人 | 名称：深圳会展中心管理有限责任公司联系地址：深圳市福田区福华三路深圳会展中心联系人：刘工电话：0755-82848826传真：0755-82848826邮箱：liuxh@chtf.com |
| 2 | 项目名称 | 深圳会展中心美国吉尼高空作业平台维修保养服务采购项目 |
| 项目类别 | 服务类 |
| 项目介绍 | 为保障深圳会展中心美国吉尼高空作业平台设备安全正常运行和展会悬挂工作任务的顺利完成，现招标人拟采用公开招标方式择优选定该项目合作单位，项目具体内容及要求详见项目需求。 |
| 实施地点 | 深圳会展中心管理有限责任公司 |
| 服务期/交货期/工期 | 1095天（合同服务期限三年，即36个月，采取1+1+1合同模式） |
| 3 | 报名(文件获取）开始时间 | 2022-9-27 17: 30（北京时间） |
| 报名方式 | 完整填写本项目报名回函（详见采购公告）并加盖公司公章后，按要求上传至https://cg.szcec.com/sharing/xRrnLxe9g，并致电确认。逾期报名的（以报名回函送达时间为准）将不予接受。 |
| 招标文件获取方式 | 深圳会展中心官网采购公告栏目（<https://www.szcec.com/News/index/id/256.html>）下载。 |
| 4 | 报名(文件获取）截止时间 | 2022-10-9 17: 00（北京时间） |
| 5 | 投标人提出质疑截止时间 | 2022-10-9 17: 00（北京时间） |
| 招标人澄清、修改、答疑截止时间 | 2022-10-10 17: 00（北京时间） |
| 6 | 投标文件递交截止时间 | 2022-10-11 17: 00（北京时间） |
| 7 | 投标文件递交方式及注意事项 | 响应文件应以扫描版（PDF版）及MS Word版文件加密形式上传至https://cg.szcec.com/sharing/2a53yy5BZ，并致电确认。注意事项如下：1. 为便于开标时的解密操作，投标文件（PDF版及Word版）必须制作为一个压缩文件后再行加密，否则投标文件将被拒收。**建议编制文件目录**并采用WinRAR或WinZip等常用压缩软件进行压缩和加密。
2. 投标人授权代表须熟记文件密码，否则做废标处理。投标文件递交时间截止后，不再接受任何理由的撤回或重新提交文件请求。
3. 所有需要加盖公章的页面均须加盖公章，要求签名之处须有相应的亲笔手写签名或法定有效的私章。
4. 本项目实质性响应内容以盖章扫描版（PDF版）文件为准，Word版文件仅供评标时搜索文件内容之用而不作为评审依据。
 |
| 8 | 开标时间 | 2022-10-12 9: 30（北京时间） |
| 开标地点 | 腾讯会议号：816207641（免密），届时请各投标人按采购公告要求准时提交投标文件及密码并参加在线开标。 |
| 投标文件密码 | 在开标时按照招标人现场指令将投标文件解密密码（详见附件）上传至https://cg.szcec.com/sharing/RkPXRafrR。（为确保开评标工作的保密性并兼顾效率，密码早发、晚发的，均可能导致废标的不利后果） |
| 9 | 是否接受联合体投标 | ☑不接受□接受，应满足下列要求：  |
| 10 | 现场踏勘 | 1. ☑不组织。可在公开招标开始后至公开招标结束前自行踏勘。
2. □组织，踏勘要求：
3. 投标人是否必须参加：

□是（若不参加，将因投标文件不完整导致失去本项目投标资格）□否（可选择不参加，不影响投标资格但可能会产生不利后果）1. 招标人定于202×-××-×× ××: ××邀请投标人人员察看现场并讲解项目需求；投标人应指派完全符合疫情防控要求的人员参加本项目的现场踏勘。
2. 投标人须持《现场考察证明》（格式见附件）参加现场踏勘，并在完成现场踏勘后交由招标人管理人员签字确认，并附于投标文件中。
3. 已报名但未参加现场踏勘的，招标人视为已理解并认同本次踏勘所涉及的全部内容，且对本次踏勘的组织实施过程无异议。投标人自行承担因不参加现场踏勘可能造成的一切后果（包括因此失去投标资格的情形）。
4. 鉴于疫情防控要求，所有入场人员需持24小时核酸检测阴性结果，投标人须至少提前一天与踏勘联系人预约。否则，将可能导致投标人不能进入踏勘现场的不利后果。投标人必须保证所安排的踏勘人员完全符合政府主管部门及招标人疫情防控要求，否则由此带来的一切责任和风险均由投标人负责，且招标人有权拒绝未预约备案人员参加本项目踏勘活动。**（特别注意：各投标人不得指派属于被划为防疫中、高风险地区人员作为本项目的踏勘人员）**
5. 踏勘联系人：×××

电话：0755-8284××××，手机：XXXXX集合地点：××××××××××××××1. 特别说明：若现场考察与本项目招标（采购）文件载明的要求不一致时，以本项目招标（采购）文件中的要求为准。
 |
| 11 | 履约保证金 | 是否要求递交履约保证金： 1. ☑不要求
2. □要求
3. 履约保证金金额：人民币 / 元
4. 履约保证金的形式：□银行转账 □现金
5. 投标人保证金收款银行账户信息（选用“银行转账”方式须填）

收款单位：深圳深圳会展中心管理有限责任公司开户银行： ／ 银行账号： ／ 1. 履约保证金的形式为银行转账的，需在转账时注明项目名称，保证金应从投标人公司账户中转出。
 |
| 12 | 投标样品 | ☑不要求递交投标样品□递交投标样品，具体要求：  |
| 13 | 评标方法 | ☑综合评分法□最低价法□其他：  |
| 14 | 推荐中标候选人数量 | ☑内部招标评标小组推荐的中标候选人数： 1 个。（适用于采用**综合评分法**、**最低价法**） |

1. **特别说明**
2. 投标人必须具备开展视频会议所需的基本网络设备及网络环境。投标人应自行承担因不具备上述条件或网络环境不佳而导致的无法按要求正常参与本项目开标工作的后果，亦不得因此对本项目招标结果提出异议。
3. 本项目涉及的所有往来资料文件均需通过招标人报名回函上指定的地址发送和接收，否则可能导致文件不被接受的不利后果。
4. 参与本项目投标，投标人无需交纳投标保证金。如有意参与本项目投标，请在招标公告规定的报名截止时间前，按照要求的方式提交报名回函并致电确认，招标人只接受报名成功的投标人参加投标。
5. 投标人如对获取的“招标文件”有疑问，须在质疑时间截止前，以书面形式（加盖单位公章）向招标人提出，招标人将视情况采用书面或其他形式予以答复或澄清；若投标人在上述时间内未提出疑问的，即视为该投标人已完全理解并接受“招标文件”上载明的所有内容，并不再对“招标文件”提出任何异议或质疑。
6. “招标文件”如有变更、补充或澄清，招标人将以公告形式在原公告发布媒体上公开发布。在公告发布后，招标人将会通过电话、邮件或其他任何可能的方式通知对已报名的潜在投标人。收到上述通知后，潜在投标人应立即向招标人回函确认。如无回函确认，即视为潜在投标人已知晓相关变更、补充或澄清内容且无异议。
7. **投标文件编制**

|  |
| --- |
| **投标文件的编制** |
| **条款号** | **名称** | **编列内容** |
| 1 | 投标文件组成 | ☑资格审查文件☑商务标部分☑技术/服务标部分☑价格标部分☑投标文件密码单（按要求单独提交） |
| 2 | 资格审查文件 | ☑营业执照☑“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn公示的企业信息打印件☑法定代表人资格证明书☑法定代表人授权委托书（法定代表人作为本项目代理人的，无需提供）☑资质及其证明文件□联合体协议书□投标人股东关系构成表□其他：  |
| 3 | 商务标部分 | ☑投标函☑商务条款响应/偏离表☑履约情况及社会信誉承诺书☑经营业绩一览表及业绩证明文件□服务承诺□现场考察证明□其他：  |
| 4 | 技术标部分 | ☑技术条款响应/偏离表☑技术/服务方案□项目管理及服务能力□工程质保/售后服务承诺书□项目团队成员简介、认证资格证书复印件、社保证明资料□其他：  |
| 5 | 价格标部分 | ☑投标一览表☑报价一览表（货物/服务/工程）（根据项目所属类别选择其一）□其他：  |

1. **项目要求及数量**

|  |
| --- |
| **（一）商务需求** |
| **序号** | **需求名称** | **需求说明** | **偏离选项** |
| 1 | 资质要求 | 1. 投标人应为中华人民共和国境内注册且合法运作独立法人或具有独立承 担民事责任能力的其它组织，未被列入经营异常名录及严重失信名单。（提供企业营业执照或法人证明材料或登记证书扫描件及“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn“信用服务”栏查询“重大税收违法案件当事人名单”“失信被执行人”信用记录查询网页截图并加盖投标人公章。被列入失信主体、经营异常的，将被拒绝参与本项目的投标活动。
2. 投标人需具备美国吉尼设备生产厂家售后服务授权资质，，须提供美国吉尼设备生产厂家所授权售后服务的相关授权证书（提供授权证书扫描件并加盖投标人公章）。
3. 参加本项目投标的代表，必须是参加单位的法定代表人或持有法定代表人亲自签署的法人授权委托证明书的人员。（提供法定代表人证明书、法人授权委托证明书，如单位法定代表人为本项目授权投标代表的，则仅需提供法定代表人证明书及身份证扫描件，身份证原件备查。所有证明文件均需加盖投标人公章）
4. 本项目不接受联合体投标，严禁转包或非法分包。
 | 不可偏离 |
| 2 | 报价要求 | 1. 本项目以人民币为结算币种，**《投标一览表》应包含税率、税前及税后的单价和总价**,其中价格评议以税前报价金额为准。报价包含增值税、维护检测费、人工费、交通费、差旅费、加班费、安全措施费、管理费及单件价值人民币≤500元的零配件费等全部费用，并已涵盖投标人风险控制成本（包括但不仅限于因通货膨胀、零配件材料上涨等因素所导致成本增加）。
2. 投标人须参考《**美国吉尼高空作业平台设定零配件报价清单表**》（表格2）格式分别提供500元内和500元以上零配件报价清单，需尽可能多列出配件，报价有效期至少一年，加盖投标人公章。
3. 本次投标的费用由投标人自理。
 | 不可偏离 |
| 3 | 控制金额 | 1. 本项目招标服务期三年（即36个月）总控制金额为人民币28.23万元（含

 税），投标人《报价一览表（服务）》三年（即36个月）服务期总报价不得高于上述限定金额，报价超过上述控制金额的投标文件作废标处理。 | 不可偏离 |
| 4 | 付款要求 | 1. 投标单位按照合同及维保工作计划按时、保质的完成维保工作后，按月向招标人提交书面的《维保记录单》及相关附件或证明文件经招标人审核并验收合格后支付相关款项。如有扣款内容，还需扣除对应款项后支付。
2. 每年分两次付款，即每6个月付1次；每次付款申请时，投标人须提供相应金额的发票。
3. 具体付款事宜以合同条款为准。
 | 不可偏离 |
| 5 | 合同执行 | 合同服务期限为三年（1+1+1模式），在第一年度结束前1个月，招标人根据投标人的服务质量、各项承诺兑现情况等因素进行考核评审，如考核达到优良（即考核评分达到80分或以上），则继续执行第二年度合同，如考核未达到优良，招标人有权在第一年服务期满时终止合同。下一年度合同以此类推。考核评审要求详见《深圳会展中心服务机构履约评价表（服务类）》（招标人有权根据公司最新的供应商管理制度相关规定调整履约评价表内容），如当年验收不合格则等同为考核不合格，招标人有权直接终止合同。 | 不可偏离 |
| **（二）技术/服务需求** |
| **序号** | **需求名称** | **需求说明** | **偏离选项** |
| **1** | 维护保养车辆清单 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **型号** | **维保周期频次要求** | **数量（台）** |
| 1 | 32米自行式直臂型高空作业平台 | S-105 | 每2个月定期维保一次，1次大保/年，共7次/年。 | 1 |
| 32米保养包 | 套：机油滤 49924\*1个柴油滤 29560\*1个空气滤 62425\*1个 | 更换2套/年 |
| 32米专用柴油发动机机油 | 美孚超级黑霸王CI | 更换36升/年 |
| 2 | 12米单桅杆式高空作业平台 | AWP-40S | 每2个月定期维保一次，1次大保/年，共7次/年。 | 1 |
| 3 | 12米自行式剪型高空作业平台 | GS-3246 | 每2个月定期维保一次，1次大保/年，共7次/年。 | 2 |
| 12米保养包（含回油滤1个/套） | 套：回油滤44788\*1个 | 更换2套/年 |
| 4 | 12米自行式剪型高空作业平台 | GS-3232 | 每2个月定期维保一次，1次大保/年，共7次/年。 | 2 |
| 12米保养包（含回油滤1个/套） | 套：回油滤44788\*1个 | 更换2套/年 |
| 5 | 38米自行式直臂型高空作业平台 | S-125 | 每2个月定期维保一次，1次大保/年，共7次/年。 | 1 |
| 38米保养包 | 套：机油滤 49924\*1个柴油滤 29560\*1个空气滤 62425\*1个 | 更换2套/年 |
| 38米专用柴油发动机机油 | 美孚超级黑霸王CI | 更换36升/年 |
| 合计 |  |  | 7台 |

 | **不可偏离** |
| 2 | 高空作业平台每次维保内容 | 机械结构、液压部分、启动电瓶及发动机系统、上下控制系统、安全系统检查测试（详见附件1《美国吉尼高空设备每次维保项目及内容》）。 | 不可偏离 |
| 3 | 维保服务要求 | （1）投标人应严格按照附件1内容对设备进行每两个月一次的设备日常维护保养，另外每年须要对所有设备进行一次全方面的大保检查（即：每一年度六次常规保养、一次大保养，共计七次）；免费应急维修次数不限（注：不包含单件价值500元以上维修配件费用）。（2）投标人每次按计划完成维修保养后必须向招标人职能部门提交维修保养工作记录，详列本次维修保养完成情况、检测记录和维修保养材料使用情况，并通过设备管理负责人核实验收。（3）在每年度维保工作完成后需提交维修保养工作年度报告，详列上一年度维修保养工作完成情况，设备状况及维修零配件使用和更换情况。并配合招标人对投标人的维保服务质量、各项承诺兑现情况等因素进行年度考核评审。 | 不可偏离 |
| 4 | 维保验收标准 | 1. 车身整洁干净无杂物，车辆所配备设施功能齐全有效；
2. 车辆启动正常，行走灵活安全可靠；
3. 蓄电池表面无脏物，电瓶连接线无老化，电瓶极 柱螺栓要紧固，工作电压要符合标准，充电要均衡；
4. 发动机运转无异响，发动机螺栓要紧固；
5. 电控系统要求各连接点要保持紧固状态，接触点闭合正常、无灰尘杂物；
6. 比例操作延时缓冲平缓稳定；
7. 操作平台：操作平台旋转、应急停机、速度、机器功能、安稳控制报警、倾斜报警、转向、驾驶和制动正常；
8. 液压部位：液压管连接部位无渗油/漏油现象；
9. 报警装置：故障报警、倾斜报警、超载报警、安稳控制报警正常；

（10） 地面操作功能：紧急停机、机器功能、驾驶和制动、安稳控制报警、倾斜报警工作正常。 | 不可偏离 |
| 4 | 故障应急响应服务 | 1. 设备每次规定的维护保养时间未到，设备出现故障，投标人在接到招标人电话或传真通知后24小时内给予维修。维修人员在确定设备故障原因后，应及时出具设备故障检测报告并注明维修所需更换配件，并在接到维修通知后按约定时间给予维修。
2. 在合同期限内中标人会在招标人每年举办的几个重要展会（如：高交会、文博会）前对合同约定的高空作业平台进行检查，发现有故障隐患进行排除，并及时把需要更换的配件名单递交招标人审批，以最快的速度订购配件，及时换上以确保高空作业平台在重要展会上保持有效的运行状态，并在展会期间做到24小时应急响应服务，确保设备使用万无一失。
 | 不可偏离 |
| 5 | 维保人员要求 | 维修保养人员：维保人员须具有经特雷克斯（常州）机械有限公司（美国吉尼公司中国工厂）正式培训后所颁发的吉尼高空作业平台培训师证资质（注：吉尼培训师证为吉尼高空作业平台设备专业资质证件，内容包含安全培训、操作培训及维修资格）。提供资质证明文件并加盖投标人公章。 | 不可偏离 |
| 6 | 维保方案及服务承诺 | 1. 投标人应根据招标人要求提供维保方案。包括但不限于详列保养项目、维保频率及进度安排、人员组织架构、设施设备情况及所需要的支持配合事项。
2. 招标人对验收不合格及维保不及时不到位等情况，拥有按双方维保合同约定比例扣减维保费用的权利，具体扣减条款会经双方确认后体现在维保合同中。
3. 每次维保必须有详细、规范的记录。中标单位在每维保年度结束时需提供上年度的维保报告，报告包括设备状况、更换零配件清单（包括数量，价格等）、响应情况、设备存在问题以及建议等。
4. 提供《美国吉尼高空作业平台设定零配件报价清单表》（表格2）
5. 提供所维保设备主要零配件价格清单，含型号及报价，主要零配件规格型号的数量不限但要求尽量罗列；报价有效期一年，价格清单每年向招标人更新一次；如遇价格特殊变化情况应提前向招标人提出。
6. 提供承诺免费更换维修零配件清单（投标人免费更换维修单件价值人民币≤500元的零配件，即高于单价价格500元的零配件由招标人购买，低于单价价格500元的零配件由投标人购买，以提供的零配件价格清单为准，提供的零配件价格清单应不高于市场价格）。
 | 不可偏离 |
| 不可偏离 |
| 6 | 安全管理 | 1. 中标人须建立安全责任制，进入现场的工作人员须遵守国家、所属地政府及深圳会展中心的相关规章制度，采取有效的措施保障现场的安全、维护现场的正常工作秩序，在服务过程中要做好人员、成品、半成品及设备设施的保护。中标人应对现场施工作业人员的安全负全部责任。确保服务过程中不出现任何人身安全事故、火灾事故和财产损失等重大安全事故。如因中标人管理不善、组织不力或监管缺失等造成安全责任事故及财产损失的由中标人负全部责任。
2. 中标人在进行高空设备操作和特种作业时，应严格按照高空作业规范要去实施维修保养工作，中标人负责安排持有相关操作资格证书的人员进行操作作业并承担相应安全责任。
 | 不可偏离 |

1. **其他项目说明资料**

**表格1：美国吉尼高空设备每次维保项目及内容**

|  |
| --- |
| **（一）直臂或曲臂高空作业平台** |
| **序号** | **项目** | **检查内容** |
| 1 | 机械结构 | 小臂机械结构检查1.小臂轴销锁止情况和轴销磨损情况检查 2.小臂与主桅杆连接处母材及焊缝检查 3.小臂油缸轴销及锁止销检查 4.小臂连杆变形情况检查 5.小臂油缸接头及轴封密封情况检查 6.小臂与主臂三角连接块焊缝及机械结构检查  |
| 工作栏机械结构检查1.工作栏各围杆变形情况检查 2.工作栏安全带固定点检查 3.工作栏旋转机构固定情况检查 4.工作栏底板安全筋机构检查 5.工作栏各标签完好情况 6.工作栏旋转马达固定及涡轮蜗杆机构检查 7.工作栏调平油缸固定及锁止情况检查  |
| 传动链条情况检查1.传动链条紧固情况检查 2.传动链条锁紧扭矩检查 3.传动链条轴销及锁止情况检查 4.传动链条内电线情况 5.传动链条内油管情况 |
| 2 | 机械结构 | 主臂机械结构检查1.主臂母材及焊缝检查2.主臂连接处轴销及锁止情况检查3.主臂油缸油封及轴封情况检查4.主臂油缸连接及锁止情况检查5.主臂滑块磨损情况检查 |
| 伸缩臂情况检查1.伸缩臂焊缝及母材检查2.伸缩臂磨损情况检查3.伸缩臂滑块磨损情况检查4.伸缩臂油缸固定及锁止情况检查5.伸缩臂油缸密封及轴封情况检查 |
| 车身及底盘机械结构检查1.车身焊缝检查2.车身回转环固定螺丝检查3.行走减速器固定处磨损情况检查4.轮胎螺丝固定情况检查5.轮胎减速器固定情况检查6.转向轮回转轴磨损检查7.转向减速机构和回转环固定结构检查8.回转环磨损及润滑情况检查9.驱动轮磨损情况检查 |
| 3 | 液压部分检查 | 液压缸，液压管路和电磁阀系统1.所有液压管路接口是否有渗漏，管路是否有弯折，磨损等（分析是否存在安全引换，是否须要更换）2.所有油缸外观渗漏及性能分析3.动作功能/行走/转向系统是否有磨损或渗漏 4.各动作臂压力检查测试及所有电池磁阀检查 |
| 4 | 启动电瓶及发动机系统 | 启动电池及发电系统检查1.电池表面是否有起鼓现象 2.电池的连接线及端子是否有硫化现象 3.电池电解液情况检查（如果是加液电池） 4.柴油机发电系统功能测试检查 5.柴油发动机柴油管路检查 6.柴油发动机机油冷却管路检查 7.柴油发动机高低速怠速线圈检查 8.柴油发动机机油缺少报警系统检查 9.所有线束和接线端子检查 |
| 5 | 上下控制系统 | 控制系统信号检查测试1.紧急停止功能测试2.下控制系统各功能测试，含各工作臂动作测试，塔台旋转，工作栏调平等3.检查脚踏安全开关是否正常工作，在脚踏安全开关未踩踏之前，机器不应有任何动作，踩下安全开关连续超过10秒以上，该开关将自动失效4.机器行驶和臂东走互锁检查确认5.检查确认上下控制平台是否互锁，及启动某一工作面板的时候，另一操作面板不应有任何动作6.喇叭测试下控制面板信号功能检查1．下控制面板急停按钮功能确认，在按下该按钮以后，机器不应有任何动作2．下控制面板各动作功能检查确认3.平台互锁功能检查确认 |
| 6 | 安全系统检查测试 | 1.高低速行驶功能自动切换测试 2.主臂升降/伸缩后是否自动切换到快慢速行驶 3.支腿安全传感器是否正常4.倾斜保护装置 5.紧急电动辅助系统测试 |
| **（二）剪叉式高空作业平台** |
| **序号** | **项目** | **检查内容** |
| 1 | 剪叉机械结构检查 | 1. 剪叉臂母材焊缝检查
2. 剪叉臂轴销磨损情况检查
3. 剪叉臂轴销锁止情况检查
4. 剪叉臂与车体连接处母材及焊缝检查
5. 剪叉臂油缸轴销及锁止销检查
6. 车体变形情况检查
 |
| 2 | 工作栏机械结构检查 | 1. 工作栏各围杆变形情况检查
2. 工作栏安全带固定点检查
3. 工作栏底板安全筋机构检查
4. 工作栏各标签完好情况
 |
| 3 | 车身及底盘机械结构检查 | 1. 车身焊缝检查
2. 行走减速器固定处磨损情况检查
3. 轮胎螺丝固定情况检查
4. 轮胎减速器固定情况检查
5. 转向轮回转轴磨损检查
6. 驱动轮磨损情况检查
 |
| 4 | 液压部分检查 液压缸、液压管路和电磁阀系统 | 1. 所有液压管路接口是否有渗 漏
2. 管路是否有弯折，磨损等
3. 转向系统是否有磨损或渗漏
4. 剪叉臂压力检查测试
5. 比例动作电磁阀块检查
 |
| 5 | 电池系统检查 | 1. 电池表面是否有起鼓现象
2. 电池的连接线及端子是否有硫化现象
3. 电池电解液情况检查（如果是加液电池）
 |
| 6 | 上下控制系统 控制系统信号检查测试 | 1. 紧急停止功能测试
2. 下控制系统各功能测试测试
3. 行驶比例手柄比例信号测试
4. 检查手柄安全开关是否正常工作，在安全开关未按压之前，机器不应有任何动
5. 检查确认上下控制平台是否互锁，及启动某一工作面板的时候，另一操作面板不应有任何动作
6. 检查一次喇叭测试
 |
| 7 | 下控制面板信号功能检查 | 1. 下控制面板急停按钮功能确认，在按下该按钮以后，机器不应有任何动作
2. 下控制面板各动作功能检查确认
3. 平台互锁功能检查确认
 |
| 8 | 安全系统检查测试 | 1. 高低速行驶功能自动切换测试
2. 平台升到2米以上位置后是否自动切换到慢速行驶
3. 倾斜保护装置
4. 平台升到2米以上位置以后，触发倾斜传感器，是否限制上升动作并伴有警报声
5. 平台超重报警系统测试，超重后是否先做所有动作并伴有警报声
6. 紧急手动操作系统测试
 |
| 9 | 滤芯保养内容 | 1. 液压系统保养，更换原装液压油过滤器
2. 转向轴加注润滑油
3. 剪叉臂间清理及润滑
 |
| **（三）桅杆式高空作业平台** |
| **序号** | **项目** | **检查内容** |
| 1 | 机械结构桅杆部分 | 1. 桅杆型材磨损情况检查
2. 各节桅杆轴销磨损情况检查
3. 各节桅杆轴销锁止情况检查
4. 桅杆间滑块磨损情况检查
5. 工作栏变形情况检查
6. 链条情况检查
7. 钢丝绳情况检查
8. 导向轮磨损情况检查
9. 导向轮紧固情况检查
 |
| 2 | 车身及底盘部分 | 1. 车身固定螺丝检查
2. 车身焊缝检查
3. 轮胎螺丝固定情况检查
4. 转向轮回转轴磨损检查
5. 支脚结构情况检查
6. 支脚螺杆磨损情况检查
7. 支脚脚垫磨损、固定情况检查
8. 支脚与车身连接处锁止销紧固情况检查
 |
| 3 | 斜支撑架部分 | 1. 支撑架结构检查
2. 支撑架各紧固螺丝检查
3. 支撑架功能检查
4. 支撑架锁止销情况检查
 |
| 4 | 液压系统 | 1. 所有液压管路接口是否有渗漏
2. 管路是否有弯折，磨损等
3. 举升油缸是否有磨损或渗漏
4. 各动作臂压力检查测试
5. 手动泄压阀功能测试
 |
| 5 | 电控部分 | 1. 上控紧急停止开关检查
2. 上控功能激活开关检查
3. 上控上升下降开关检查
4. 下控钥匙开关功能检查
5. 支撑腿检测系统指示灯检查
6. 紧急下降系统功能检查
7. 平台至地面控制电缆检查
8. 电机电流大小检查
9. 电机碳刷磨损情况检查
10. 过流保护系统检查
 |
| 6 | 安全功能 | 1. 支撑腿未插入，是否限制机器动作
2. 上下操作系统是否互锁
3. 紧急手动下降系统检查
4. 紧急电动下降系统检查
 |
| 7 | 保养内容 | 1. 液压系统保养，更换液压油
2. 支撑腿螺杆润滑
3. 桅杆滑块润滑
 |

**表格2：美国吉尼高空作业平台设定零配件报价清单表（单价500元以上）**

**（备注：除本表所列明的7类配件外，其余超过500元的各类配件投标人应列尽列。该清单所列7项配件将会用于评分）**

币种：人民币 税率： % 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **配件名称** | **配件型号** | **品牌** | **数量** | **单价（含税）** | **总价（含税）** | **原厂质保期** | **承诺质保期** |
| **1** | **GS-3232****手柄** | **1256727** | **Genie** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **2** | **GS-3232** **ECM地面控制总成** | **1256721** | **Genie** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **3** | **GS-3246****手柄** | **100840** | **Genie** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **4** | **GS-3232/GS-3246 充电器** | **105739** | **Genie** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **5** | **S-105/S-125 手柄** | **101174** | **Genie** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **6** | **S-105/S-125 行走泵** | **101068** | **丹弗斯** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **7** | **S-105/S-125 限位开关** | **75034** | **霍尼 韦尔** | **1** |  |  | **6个月** |  |
| **7项配件合计价（数量取1）：** |  |
| **8** | **（配件种类由投标人提供，下同）** |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **15** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **16** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **17** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **18** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**第二部分：开标评标流程**

1. **开标阶段**
2. 投标人按要求准时进入视频会议室。
3. 招标人宣布开标工作开始，并介绍开标、评标工作的主要流程。
4. 投标人按招标人指令上传投标文件解密密码至招标文件中指定地址。
5. 招标人解密投标文件。
6. 招标评标小组确认开标一览表。
7. 招标人现场公开唱标。
8. 投标人确认唱标结果。
9. 招标人宣布开标工作结束，投标人退出会议室。
10. **评标阶段**
11. 主持人宣布评标工作开始，并播放《招标评标工作守则》。
12. 招标评标小组签字承诺遵守《招标评标工作守则》。
13. 招标评标小组成员推选组长主持评标。
14. 投标文件的完整性检验和符合性审查。
15. 商务及技术/服务需求不可偏离项检查。
16. 招标评标小组成员采用记名方式按照招标文件中规定的评标办法进行评分；
17. 综合评分的统计、排序；
18. 本项目招标第一候选供应商、第二候选供应商的确定及评标报告的出具。

**第三部分：评审办法**

1. **评审办法**

首先对各投标人进行符合性审查。对通过符合性审查的投标人，采用**100分制综合评分法**进行评分。

|  |
| --- |
| 《商务标、技术标、价格标权重表和综合得分汇总》 |
| **权重名称** | **商务标权重** | **技术标权重** | **价格标权重** |
| 权重 | 25% | 35% | 40% |
| 投标人综合得分 | 商务标得分+技术标得分+价格标得分=100 |

1. **符合性检查**

|  |  |
| --- | --- |
| 评议项目 | 评议标准 |
| 响应文件 | 投标人提交的投标文件是否按要求编制目录、加密；投标文件的加密密码按要求发送至招标人且保证文件完整可正常打开；投标人必须提供由法人代表或其书面授权人签署并加盖投标人公章的投标响应文件。 |
| 法定代表人证明书及授权委托证明书 | 是否提供法定代表人证明书、法人授权委托证明书，如单位法定代表人为本项目授权代表，则仅提供法定代表人证明书及身份证复印件（身份证原件备查，各类证明书需加盖公章）。 |
| 资格证明文件 | 投标人是否提供以下证明文件：1. 投标人应为中华人民共和国境内注册且合法运作独立法人或具有独立承 担民事责任能力的其它组织，未被列入经营异常名录及严重失信名单。（提供企业营业执照或法人证明材料或登记证书扫描件及“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn“信用服务”栏查询“重大税收违法案件当事人名单”“失信被执行人”信用记录查询网页截图并加盖投标人公章。被列入失信主体、经营异常的，将被拒绝参与本项目的投标活动。
2. 投标人需具备美国吉尼设备生产厂家售后服务授权资质，，须提供美国吉尼设备生产厂家所授权售后服务的相关授权证书（提供授权证书扫描件并加盖投标人公章）。
3. 参加本项目投标的代表，必须是参加单位的法定代表人或持有法定代表人亲自签署的法人授权委托证明书的人员。（提供法定代表人证明书、法人授权委托证明书，如单位法定代表人为本项目授权投标代表的，则仅需提供法定代表人证明书及身份证扫描件，身份证原件备查。所有证明文件均需加盖投标人公章）
4. 本项目不接受联合体投标，严禁转包或非法分包。
 |
| 控制金额 | 本项目报价是否高于28.23万元（含税），超过上述控制金额的视为无效报价。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评议内容** | **分值** | **评议标准及权重** |
| **商务评议项（**25**分）** |
|  | 公司实力 | 10分 | 1. （1）依据投标人自身具有的吉尼高空作业平台维修人员《拥有美国吉尼高空作业平台资质证件（培训师证）》数量越多得分越高，优得10分、良得5分、一般得2分。提供投标人所属社保机构出具的由投标人为以上人员在招标公告发布当日之前连续3个月缴纳社保的有效证明材料(如公告日上一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月)，并加盖社保机构及投标人公章。未按要求提供或提供不清晰导致专家无法判断的证明材料的不得分。

评审依据根据投标人提供的美国吉尼设备人员证件资质内容为准进行评议。 |
|  | 维保业绩 | 15分 | 依据投标人所提供2019年1月1日至本项目招标公告发布日期间（以合同签订时间为准）的高空作业平台（高空车）售后服务或维保合同金额最高的三份合同（提供合同关键页复印件或扫描件并加盖投标人公章），依据三份合同加总金额评分，所签订的合同总金额越高得分越高，第一名得15分、第二名得10分、第三名得5分,其他情况不得分。评审依据：以投标人提供的高空作业平台售后服务或维保合同关键页内容为准进行评议。合同关键页内无法体现甲乙方名字、合同签订时间、合同金额以及甲乙方公章的该份合同不得分。投标人需提供合同清单并自行汇总合同金额。 |
|  | **技术服务评议项（35分）** |
|  | 维保方案 | 15分 | 依据投标人所提供的维保方案，对日常及定期维护保养项目的全面性、技术性、综合评议，优得15分，良得10分，一般得5分，其他情况及未提供不得分。 |
|  | 应急响应服务 | 5分 | 依据投标人所承诺的应急维修响应服务时间评判，时间安排越合理，响应越及时得分越高，优得5分，良得3分，一般得1分，其他情况及未提供不得分。评审依据：以投标人提供的维保方案内容为准进行评议。 |
|  | 维修实力 | 5分 | 依据投标人所提供的维保机构（团队）各类维修人员架构配置越齐全，针对本项目所配备的维保人员数量越多得分越高，优得5分，良得3分，一般得1分，其他情况及未提供不得分。 |
|  | 设定零配件价格与质保期 | 10分 | 1、依据投标人所提供的《美国吉尼高空作业平台设定零配件报价清单表）（表格2）》内容评议，按零配件承诺质保期从长至短排序取前三名，四名以后不得分，零配件承诺质保期越长得分越高， 第一名得5分，第二名3分，第三名得1分；2、根据500元以上零配件报价表模板内我司所列七项配件单价合计价评议，从低至高排序取前三名，四名以后不得分，零配件合计价格最低得分越高，第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分。 |
| **价格评议项（40分）****（说明：以下所称的“投标报价”均是指税前总金额，即净价）** |
| 价格评议 | **基准价和算法类型选择** |
| 基准价 | □各+有效投标报价大于n家时，去掉一个最高和最低报价后的算术平均值乘以 ％。当有效投标报价少于n（含）家时，则以所有有效投标报价的算术平均值乘以 ％。n= |
| ☑取有效投标报价算术平均值。 |
| □有效投标报价的最低价为基价。 |
| 投标人报价是指投标净价金额。 |
| 算法类型 | □固定比例法 | 价格得分=M-[（｜投标价格-基准价｜/基准价）\*100/N]\*扣分值M= （价格评价分项满分值），N= ，投标价格每高于N％时，扣 分；每低于N％时，扣 分；最低得0分。 |
| ☑固定乘积法 | 价格得分=（1-A×｜1-投标报价/Z｜）×M1. M= 40（价格评价分项满分值），Z为本次招标最佳报价（即基准价）；
2. A为价格调整系数，当投标报价低于本次招标最佳报价（即基准价）时，A=0.5；当投标报价高于次招标最佳报价时，取A=1；
3. 计算分数时四舍五入取小数点后两位，当价格分＜0时，取0。
 |
| □其他方法 |  |

1. **综合评议指标表**

算术错误将按以下方法更正（次序排前者优先）：

1. 若分项报价与总价不一致，以总价为准。
2. 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准。

如果投标人不接受上述错误的更正方式，招标人将拒绝接受其投标文件。

**第四部分：合同条款及格式**

**美国吉尼高空作业平台维修保养合同**

**（本合同模板仅供参考）**

合同编号：

**甲方: 深圳会展中心管理有限责任公司**

公司地址:深圳市福华三路会展中心

法定代表人:

联系人:

联系电话:

**乙方:有限公司**

公司地址:

联系人:

联系电话:

账号:

开户银行：

经双方协商一致，甲方全权委托乙方对甲方所有美国吉尼高空作业平台进行定期的设备维修和日常维护保养，从而有效保证甲方该设备保持良好的运行状况，根据《中华人民共和国民典法》有关规定，按照平等互利的原则，签订本合同。

1. 标的设备名称、型号、保养频次、数量及金额：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 保养频次/年 | 单位 | 数量 | 单价（元/年） | 总价/年（元） |
| 1 | 32米直臂式高空作业平台 | S-105 | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 38米直臂式高空作业平台 | S-125 | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 32米+38米保养包 | 套：机油滤 49924\*1柴油滤 29560\*1空气滤 62425\*1 | 4套/年 | 套 | 4 |  |  |
| 4 | 专用柴油发动机机油 | 美孚超级黑霸王CI | 72升/年 | 升 | 72 |  |  |
| 5 | 12米单桅杆式高空作业平台 | AWP-40S | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 6 | 12米剪型高空作业平台 | GS-3246 | 7次/年 | 台 | 2 |  |  |
| 7 | 12米剪型高空作业平台 | GS-3232 | 7次/年 | 台 | 2 |  |  |
| 8 | 剪型高空作业平台保养包（含回油滤1个/套） | 套;回油滤44788\*1 | 4套/年 | 套 | 4 |  |  |
|  | 合计（元） |  |  |
|  | 1+1+1三年总计（元） |  |

**第2条** 合同金额

三年维保费用合计人民币元整（￥）。年度费用标准：第一年（二○二二年月日起至二○二三年月）维保合同金额为：人民币元整（￥），第二年（二○二三年月日起至二○二四年月日）维保合同金额为：人民币元整（￥），第三年（二○二四月日起至二○二五年月日）维保合同金额为：人民币元整（￥），该合同金额包含维护检测费、人工费、交通费、差旅费、加班费、安全措施费、管理费及单件价值人民币≤500元的零配件费等全部费用。②

**第3条** 合同期限

本合同采取1+1+1模式，合同期限为3年，每年12个月，第一在第一年度结束前1个月，甲方根据乙方的服务质量、各项承诺兑现情况等因素进行考核评审，如考核达到优良（即考核评分达到80分或以上），则继续执行第二年度合同，如考核未达到优良，甲方有权在第一年服务期满时终止合同。下一年度合同以此类推。考核评审要求详见《深圳会展中心服务机构履约评价表（服务类）》（此表内容以实际情况调整后为准）。如当年验收不合格则等同为考核不合格，甲方有权直接终止合同。

**第4条** 合同付款方式

 涨单价车80合同约定的维修和日常保养费支付方式: 在乙方按照维保工作计划并按时、保质的完成计划工作量的前提下，甲方按照维保工作进度每年分两次付款，即每满六个月付一次。乙方向甲方提供有效的增值税发票，甲方凭乙方开出的有效发票，审核确认后，甲方向乙方支付年度合同金额的50%费用(即大写人民币元整,计:￥)；第二年和第三年合同开始履行之后将按照第一年合同付款方式执行。

**第5条** 合同约定设备维修和日常维护保养相关条款和内容

5.1 在合同期限内，乙方严格按照约定（附件2-维保项目及内容）的设备日常维护保养项目检查内容,对设备进行每2个月1次的设备日常维护保养，另外每年须要对所有设备进行1次全方面的大保检查和保养，每一年度6次常规保养、1次大保养，共计7次；免费应急维修次数不限（注：不包含单件价值500元以上常规维修配件费用）。

5.2 在合同期限内，乙方在甲方每年举办的几个重要展会（如：高交会、文博会）前对合同约定的高空作业平台，特别是32米直臂式高空作业平台进行全面的设备检查，发现有故障隐患进行排除，并及时把需要更换的配件名单递交甲方审批，以最快的速度订购配件，及时替换，以确保高空作业平台在重要展会上保持有效的运行状态，并在展会期间做到24小时应急响应服务，确保标的设备使用万无一失。

5.3 在合同期限内，乙方应根据标的设备的运行码表数,严格按照设备厂家提供的设备保养手册的要求,对设备进行定期保养,维修保养服务由乙方具有资格的专业技术维修人员进行。

5.4 乙方上门服务前，必须提前以电话或传真的形式正式通知，以便甲方预先做好准备和安排相关人员配合乙方的技师对设备进行维修和保养，如无提前通知，所造成的不便和相关费用由乙方自行负责。

5.5 乙方每次上门服务，必须根据标的设备的运行状况所存在的问题，对甲方安排的专业的人员进行技术培训，纠正错误的操作行为。

5.6 乙方必须严格按照合同的约定上门服务，如果各项服务不及时到位，甲方有权利扣减当次维修保养费用（年保养总额费分摊至每次维保为元）。

5.7乙方提供标的设备发动机常规保养易损件（保养包及专用机油），发动机每300小时保养须更换机油、柴油滤、机油滤和空气滤，所有液压油滤清器每1000小时或每年更换一次（先到为准）。为了保证维修质量，乙方保证所提供的零配件均为原厂供应，维修配件材料单件价值500元人民币及以下的（附件3-配件清单），由乙方承担费用，高于500元人民币的单件价值配件材料费用由甲方负责，同时乙方以优惠的价格供应甲方相应的原装配件（需经甲方同意）。标的设备每次规定的维护保养时间未到，设备出现故障，乙方承诺接到甲方电话或传真通知后24小时内给予维修。

5.8 乙方上门服务，食宿由乙方自行解决。

**第6条** 本合同解除的条件：

6.1 双方一致同意解除；

6.2 双方约定期限届满；

6.3 因不可抗力因素（如地震、水灾、火灾等）致使合同目的不能实现，双方均不承担违约责任；

6.4 当人一方明确表示或自己行为表明不履行合同，构成违约时，另一方有权单方解除合同。

**第7条** 合同未尽事宜,双方可协商解决,对本合同所做的任何修改或补充必须经双方协商认可,并以书面形式由双方签字确认作为合同的补充协议；本合同在履行的过程中发生的争议，由双方人协商解决，协商不成的，依法向甲方所在地的人民法院起诉。

**第8条**  在本合同到期后，同等条件情况下乙方有优先续签的权利。

**第9条** 本合同一式伍份，甲方四份，乙方一份，自合同正式签订之日起生效。本合同附件都是合同的组成部分，与合同具有同等法律效力。

 附件：1.《深圳会展中心高空作业平台维保服务考核评分表》

 2. 美国吉尼高空设备每次维保项目及内容

 3. Genie高空作业平台配件清单

甲方（章）：深圳会展中心管理 乙方（章）：

有限责任公司 有限公司

代表人（签字）： 代表人（签字）：

日 期：2022年 月 日 日 期：2022年 月 日

**第五部分：参考附件**

附件1：报名回函

**关于确认参加\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目投标的回函**

深圳会展中心管理有限责任公司：

我公司符合**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目**的资质条件及项目要求，确定按时、按要求提交本项目投标文件。

联 系 人： （**必须为本项目的授权代表**）

手机号码：

办公电话： （**固定电话**）

电子邮箱： （**所有往来文件需通过此邮箱收发**）

投标人名称及盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_ 月\_\_ 日

**注：1.本件电子档及盖章后的扫描件按要求上传至指定地址；**

**2.上述内容均为必填项，必须按要求如实、完整填报，印章清晰；否则，报名无效。**

附件2：投标函

**投标函**

致：（招标人名称)

1、在研究了你方提供的招标文件及澄清或修改文件后，我方愿意按投标报价一览表投标总价投标、服务期和服务要求提供服务，并履行招标文件及合同协议书中的责任和义务。

2、我方已详细审查全部招标文件，包括澄清或修改文件（如有）以及有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3、本投标有效期为投标截止日起 120 日历日，我方保证在投标有效期内严格遵守本投标函的各项承诺。在此期限届满之前，本投标函将对我方具有约束力，并随时接受中标。

4、我方同意按照你方的要求提供与本投标有关的一切数据或资料，完全理解你方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。同时也理解，你方不负担我方的任何投标费用。

5、如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的期限要求履行提供服务及有关责任和义务。

6、在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方发出的中标通知书，将构成你我双方共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7、随同本投标函，我方缴纳符合招标文件要求的投标保证金（如有）。如果我方存在以下任何一种行为时，你方有权不予退还投标保证金，取消我方中标资格，另选中标单位，给你方造成的损失超过我方投标保证金的，你方还有权要求我方对超过部分进行赔偿：

（1）投标截止时间后，我方在投标有效期内撤回或修改投标文件；或

（2）我方在接到中标通知书后放弃中标；或

（3）我方自中标通知书发出之日起 30 天内拒绝按照你方指定的时间和地点签订合同及附件；或

（4）我方未能按招标文件要求提交足额履约担保；或

（5）我方在签订合同时提出你方不能接受的附加条件或者更改合同实质性内容的；或

（6）我方资质证书被暂扣或吊销，但仍参与投标的；或

（7）我方有法律法规或招标文件中规定的可以不予退还投标保证金的其他行为。

8、与本投标有关的一切正式往来通讯请发往：

法定代表人或其授权代理人（签字或盖章）：

投标人（名称及盖章）：

投标人地址：

电话：

电子邮箱：

邮政编码：

日期： 年 月 日

附件3：投标一览表

**投标一览表**

项目名称： 单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 税前总金额（净价） | 税率 | 税额 | 含税总金额 | 工期/服务期（自然日） | 项目负责人（资质证书） | 安全管理员（资质证书） |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 投标人备注： |

说明：表中安全管理员（资质证书）项为选填项，根据具体项目要求填写。

投标人代表签字：

投标人名称及盖章：

日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_日

附件4：考察证明（本项目不适用）

**现场考察证明**

投标人（ ）：

 已于**202\*年\*月21日**参加了招标人（深圳会展中心管理有限责任公司）**关于\*项目的现场考察**，详细听取了招标人的讲解和要求，已经知晓招标人本次项目的所有内容以及技术要求等。

 招标人现场踏勘联系人签字：

 日期： 年 月 日

附件5：技术服务响应/偏离表

**技术服务响应/偏离表**

投标人名称：

| 序号 | 招标文件技术服务 | 投标人响应 |
| --- | --- | --- |
| 技术服务明细 | 响应内容 | 有/无偏离 | 说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

填报说明：

1.本表中的《招标文件技术服务》来自于招标文件的《项目要求及数量》中的“技术服务要求”，投标人须逐条填写在本表中，并对《投标人响应》下的三栏要求作出响应。

2.《响应内容》栏须投标人填写对每条需求的具体响应内容，不得只填写“响应”、“优于”等字样。对于需要提供相关证书的响应内容，应在该栏中填写相关证书名目，并在本表后附加相关证书复印件（加盖公章）。凡在本栏出现遗漏、不填或完全复制《技术服务明细》内容，将会导致该投标文件不能通过符合性检查。

3.《有/无偏离》栏只需填“有”或“无”。 响应结果优于（或高于）本项目需求的（即正偏离），仍须如实填写“无”，可在《说明》栏中作出具体说明。“不可偏离项”响应内容为“有”的，视同偏离本项目要求，该投标文件不能通过符合性检查。

投标人代表签字：

投标人名称及盖章：

日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_日

附件6：商务条款响应/偏离表

**商务条款响应/偏离表**

投标人名称：

| 序号 | 招标文件商务要求 | 投标人响应 |
| --- | --- | --- |
| 条目号 | 商务要求明细 | 响应内容 | 有/无偏离 | 说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

填报说明：

1.本表中的《招标文件商务要求》来自于招标文件的《项目要求及数量》中的“商务要求”，投标人须逐条填写在本表中，并对《投标人响应》下的三栏要求作出响应。

2.《响应内容》栏须投标人填写对每条需求的具体响应内容，不得只填写“响应”、“优于”等字样。对于需要提供相关证书的响应内容，应在该栏中填写相关证书名目，并在本表后附加相关证书复印件（加盖公章）。凡在本栏出现遗漏、不填或完全复制《商务要求明细》内容，将会导致该投标文件不能通过符合性检查。

3.《有/无偏离》栏只需填“有”或“无”， 响应结果优于（或高于）本项目需求的（即正偏离），仍须如实填写“无”，可在《说明》栏中作出具体说明。“不可偏离项”响应内容为“有”的，视同偏离本项目要求，该投标文件不能通过符合性检查。

投标人代表签字：

投标人名称及盖章：

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件7：报价一览表（货物）（本项目不适用）

**报价一览表（货物）**

项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_

交货地点： 交货期：

币种：人民币 税率： % 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号和规格 | 制造商 | 产地 | 单位 | 数量 | 单价 | 小计金额 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额： |  |

注：

* 1. 投标人如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。
	2. 投标人使用本表或自由报价单格式报价均可，但应能清晰体现总报价及分项报价信息。
	3. 如果分项报价与总价不一致，以总价为准。
	4. 表中“名称”为构成总价的各分项名称，如分项名称不涉及制造商、型号及产地信息等可打“—”。

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

投标人名称及盖章：

报价日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件8：报价一览表（服务）

**报价一览表（服务）**

项目名称：

币种：人民币 税率： % 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 保养频次/年 | 单位 | 数量 | 含税单价（元/年） | 含税总价/年（元） |
| 1 | 32米直臂式高空作业平台 | S-105 | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 38米直臂式高空作业平台 | S-125 | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 32米+38米保养包 | 套：机油滤 49924\*1柴油滤 29560\*1空气滤 62425\*1 | 4套/年 | 套 | 4 |  |  |
| 4 | 专用柴油发动机机油 | 美孚超级黑霸王CI | 72升/年 | 升 | 72 |  |  |
| 5 | 12米单桅杆式高空作业平台 | AWP-40S | 7次/年 | 台 | 1 |  |  |
| 6 | 12米剪型高空作业平台 | GS-3246 | 7次/年 | 台 | 2 |  |  |
| 7 | 12米剪型高空作业平台 | GS-3232 | 7次/年 | 台 | 2 |  |  |
| 8 | 12米保养包（含回油滤1个/套） | 套;回油滤44788\*1 | 4套/年 | 套 | 4 |  |  |
|  | 合计（元） |  |  |
|  | 1+1+1三年总计（元） |  |

备注：

* 1. 投标人如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。
	2. 投标人使用本表或自由报价单格式报价均可，但应能清晰体现总报价及分项报价信息。
	3. 如果分项报价与总价不一致，以总价为准。

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

投标人名称及盖章：

报价日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件9：报价一览表（工程）（本项目不适用）

**报价一览表（工程）**

工程名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_

币种：人民币 税率： % 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分项项目名称 | 工期 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价 | 小计金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额： |  |  |

注：

* 1. 投标人如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。
	2. 投标人使用本表或自由报价单格式报价均可，但应能清晰体现总报价及分项报价信息。
	3. 如果分项报价与总价不一致，以总价为准。
	4. 请注意正确填写“工期”，以确保报价单工期与工期响应文件的一致性。

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

投标人（盖章）：

报价日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件10：法定代表人证明书

**法定代表人证明书**

投标人名称：

投标人地址：

营业执照号码： ，经济性质： ，

姓名： ，性别： ，年龄： ，职务： ，

系 的法定代表人。

特此证明

说明：

1.法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

 2.内容必须填写真实、清楚，涂改无效，不得转让、买卖。

3.将此证明书提交对方作为合同附件。

投标人名称及盖章：

日 期： 年 月 日

法人身份证复印件（正面）

法人身份证复印件（反面）

附件11：法人授权委托证明书

**法人授权委托证明书**

本授权书声明：我 （姓名）系

（投标人名称）的法定代表人，现授权委托 （单位名称）的 （姓名）为我公司参与本项目公开招标的法定代表人的授权委托代理人，代理人全权代表我所签署的本项目已递交的投标文件内容我均承认，并全权代表我参与本项目所有公开招标过程。本委托书有效期截至 年 月 日。

代理人无转委托权，特此委托。

附：

代理人： ，性别： ，年龄： ，

身份证号码： ，职务： ，

投标人法定代表人： （签字或盖章）

投标人名称及盖章：

授权委托日期： 年 月 日

说明：1.委托书内容必须填写真实、清楚，涂改无效。

2.委托书不得转让、买卖。

3.将此委托书提交对方作为合同附件。

附件12：经营业绩一览表

**经营业绩一览表**

致：（招标人）

我方根据贵公司招标文件要求提供 年 月 日至投标截止时间（拟投服务名称）真实的业绩资料，证明合同附后，清单如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同签订时间 | 项目名称 | 金额 | 工期（或服务期） | 业主单位 | 服务/施工地点 | 详见页码 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

1.此表格式如不合适，投标人可自行调整。

2.投标人根据招标文件业绩部分资格要求及评分标准仔细填写，并填写页码，以供评标委员会查验；

3.上述业绩必须为真实有效，如发现业绩不符，将取消相应资格；

4.证明材料须附在本表后即可。

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

投标人名称及盖章：

日期： 年 月 日

附件13：售后服务承诺书（质量保证服务承诺书）

**售后服务承诺书（质量保证服务承诺书）**

主要内容应包括但不仅限于如下内容：

（注：投标人可根据项目需求及承诺书具体内容自行调整相关格式）

1. 售后服务内容及范围（含保修服务）；
2. 售后服务人员安排及联系方式；
3. 应急响应时间安排；
4. 维修服务收费标准；
5. 主要零配件价格；
6. 其它服务承诺。

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

投标人名称及盖章：

日期： 年 月 日

附件14：履约情况及社会信誉承诺书

**履约情况及社会信誉承诺书**

致： （招标人）

我司郑重承诺：

1. （投标人名称）在最近三年内（ 年 月 日至报名截止时间）没有处于被责令停业，或财产被接管、冻结、破产状态；没有骗取中标或严重违约引起的合同终止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录，没有重大质量问题。
2. （投标人名称）及法定代表人在最近三年内（ 年 月 日至报名截止时间）没有行贿犯罪记录。
3. （投标人名称）自 年 月 日至报名截止时间，提供的服务在中国大陆地区项目中无重大安全事故。

以上承诺如有虚假，你方有权取消我方中选资格，我方同意给你方造成的损失予以赔偿。

法定代表人或其授权代理人（签字或盖章）：

投标人（盖章）：

日期： 年 月 日

附件15：投标文件密码单

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目**

**投标文件密码单**

**本项目投标文件解密密码为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。**

**【特别注意】**

1. 密码区分大小写，且不得使用易与数字混淆的I、l、O（或o）等字母。
2. 本单请严格按招标文件要求的时间和方式提交（切勿同投标文件一起提交）。