**竞争性谈判邀请**

**通知书**

**项目名称：深圳会展中心电瓶车采购项目**

**深圳会展中心管理有限责任公司**

**2021年3月**

**目 录**

[**第一部分：项目要求** 1](#_Toc57729410)

[一、单位名称 1](#_Toc57729411)

[二、单位地址 1](#_Toc57729412)

[三、项目名称 1](#_Toc57729413)

[四、项目介绍 1](#_Toc57729414)

[五、实施地点 1](#_Toc57729415)

[六、报名方式及截止时间 1](#_Toc57729416)

[七、开标时间地点、响应文件递交截止时间、编制形式、递交方式及注意事项 1](#_Toc57729417)

[八、联系人与联系方式 2](#_Toc57729418)

[九、结果通知 2](#_Toc57729419)

[十、特别说明 2](#_Toc57729420)

[十一、项目要求及数量 3](#_Toc57729421)

[十二、电瓶车技术参数参数及配置要求 5](#_Toc57729422)

[（一）电动载货车技术参数及配置要求 5](#_Toc57729423)

[（二）电动（座驾式）牵引车及拖卡技术参数及配置要求 6](#_Toc57729424)

[（三）电动清运自卸车技术参数及配置要求 8](#_Toc57729425)

[（四）电动后挂式垃圾自卸车技术参数及配置要求 9](#_Toc57729426)

[**第二部分：谈判流程** 10](#_Toc57729427)

[十三、谈判流程 10](#_Toc57729428)

[**第三部分：评审办法** 11](#_Toc57729429)

[十四、 评审办法： 11](#_Toc57729430)

[（一）完整性和符合性检查 11](#_Toc57729431)

[（二）综合评议指标表 12](#_Toc57729432)

[**第四部分：响应文件说明** 16](#_Toc57729433)

[十五、 潜在供应商应递交的响应文件的基本要求及参考清单 16](#_Toc57729434)

[**第五部分：参考附件** 17](#_Toc57729435)

[附件1：考察证明（本项目不适用） 17](#_Toc57729436)

[附件2：技术服务响应/偏离表 18](#_Toc57729437)

[附件3：商务条款响应/偏离表 19](#_Toc57729438)

[附件4：报价一览表（服务/工程/货物） 20](#_Toc57729439)

[附件5：法定代表人证明书 23](#_Toc57729440)

[附件6：法人授权委托证明书 24](#_Toc57729441)

[附件7：经营业绩一览表 25](#_Toc57729442)

[附件8：售后服务承诺书 26](#_Toc57729443)

[附件9：履约情况及社会信誉承诺书 27](#_Toc57729444)

**第一部分：项目要求**

1. **单位名称**

深圳会展中心管理有限责任公司（以下简称“采购人”）

1. **单位地址**

深圳市福田区福华三路 深圳会展中心

1. **项目名称**

深圳会展中心电瓶车采购项目

1. **项目介绍**

深圳会展中心有部分电动载货车因使用年限久老化严重，存在一定的安全隐患需要报废更新，需采购电瓶车1台。另外，为配合深圳市今年正式推行的垃圾分类工作，展馆展会清洁工作原有垃圾清运车无法满足多样化的垃圾清运要求，需增加3台垃圾清运车以提高垃圾清运效率、满足垃圾清运要求。采购人现拟采用“竞争性谈判”的方式，选定该项目合作单位，项目具体要求及工程量详见本通知书**第十一、十二项**。

1. **实施地点**

深圳会展中心

1. **报名方式及截止时间**

有意向参与本项目的供应商请于2021年3月12日17时整前（北京时间），将报名文件的**盖章扫描版**及**Word电子版**发送至采购联系人制定邮箱并致电确认。逾期报名的（以电子邮件送达时间为准），将不被接受。

1. **开标时间地点、响应文件递交截止时间、编制形式、递交方式及注意事项**

本项目开标时间为2021年3月18日上午9时整（北京时间），地点以邮件方式另行通知。响应文件**盖章扫描版**及**Word电子版**应在2021年3月17日17时整前（北京时间），以**压缩加密**形式发送至采购联系人指定邮箱并致电确认。

**注意事项：**

1. 为便于开标时的解密操作，响应文件（PDF版及Word版）必须制作为一个压缩文件并加密，否则响应文件无效并将被拒收。建议采用winRAR或winzip等常用压缩软件进行压缩和加密。
2. 请参加单位授权代表熟记文件密码详情，并在开标时间开始后15分钟内发送密码至采购联系人指定邮箱（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）。
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. **联系人与联系方式**

联系人:杨先生

电话/传真： 0755-82848831

电子邮箱：2692756@qq.com

1. **结果通知**

本项目谈判结果以采购人签发的“中选通知书”为准，并在深圳市属国企阳光采购服务平台（https://www.szygcgpt.com/）上同步公示。

1. **特别说明**
2. 参加单位必须具备开展视频会议所需的基本网络设备及网络环境。参加单位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竞争性谈判工作的后果，亦不得因此对本项目竞争性谈判过程、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本单位报名回函上指定的电子邮箱发送和接收，否则可能导致文件不被接收的不利后果。
4. **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** |
|  | 资质要求 | 1. 参加单位必须为中华人民共和国境内注册且合法运作的企业，且无尚在生效期内的经营异常或严重违法失信记录。（须提供企业营业执照复印件、履约情况及社会信誉承诺书<格式详见附件>及国家企业信用信息公示系统<<http://www.gsxt.gov.cn/>>公示的企业基础信息、经营异常信息、严重违法失信记录等信息查询结果页面<若网站无法打开，则需提交无经营异常信息、无严重违法失信记录的承诺书，格式自拟>打印件并加盖参加单位公章） 2. 参加单位所投标产品的生产企业具备国家质量监督检验检疫总局颁发的《中华人民共和国特种设备制造许可证》（须提供国家质量监督总局网站编码查询结果打印件并加盖参加单位公章）。 3. 参加谈判的代表必须是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。（须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，各证明书须加盖公章，身份证原件备查） 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 |
|  | 业绩要求 | 1. 产品制造商生产历史3年以上（须提供可信证明：产品制造商营业执照副本复印件加盖公章）。 2. 参加单位需提供所投同类产品自2018年1月1日至本项目采购公告发布日期间不少于5个项目同类产品销售合同清单，并提供相应的合同关键页复印件加盖参加单位公章。 | 可偏离 |
|  | 报价要求 | 1. 参加单位必须按照本项目要求提供整车报价，报价单必须注明主要部件的保修年限及保修条件。 2. 本项目报价以人民币为结算币种，包含但不仅限于整车及厂家附送随机配件、包装、运输、保险、调试、培训、售后服务及各项税费等全部费用。 | 不可偏离 |
|  | 控制金额 | 本项目控制金额为人民币38万元。参加单位报价不得高于上述控制金额，否则参加单位的响应文件视同偏离并作废标处理。 | 不可偏离 |
|  | 付款要求 | 1. 本项目所采购的车辆全部交付至深圳会展中心指定位置并初步验收合格并出具验收报告后，采购人支付合同总金额的95%。 2. 合同剩余总额（即合同总金额的5%）作为质量保证金，质保期满且各项性能指标达到本合同及其附件规定的保证值后，出具最终验收报告，并完成违约责任清算后，采购人一次性支付剩余质保金（不计利息）。 3. 有关付款详细事宜以合同条款为准。 | 不可偏离 |
|  | 交货要求 | 1. 合同签订之日起计，40个日历日内交货。 2. 交货地点：深圳会展中心指定位置。 | 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** |
|  | 电瓶车类型与数量 | 1. 电动载货车 1台 2. 电动（座驾式）牵引车及拖卡 1台 3. 电动清运自卸车 1台 4. 电动后挂式垃圾自卸车 1台 | 不可偏离 |
|  | 技术配置 | 电瓶车技术配置说明见《十二、电瓶车技术参数及配置要求》 | 不可偏离 |
|  | 产品质量服务要求 | 1. 验收合格后免费保修时间：整车免费质量保修期至少1年，每两个月定期例检。其中，电池、仪表质量保修期为至少2年，电动机、电控系统、充电器质量保修期为3年。 2. 参加单位须在投标文件中承诺产品终生维护（提供承诺函并盖章），保修期后可收取人工及零部件成本费用。 | 不可偏离 |
|  | 验收要求 | 1. 由采购人牵头组织验收，验收时甲乙双方必须同时进行，验收报告经双方（采购方、中选方）签字认可后方可生效。 2. 设备到达后要求外形完好无损，产品铭牌清晰，产品铭牌上标注产品的型号、编号、出产日期及技术参数等。 3. 出具产品合格证书和质量保证书。 4. 配件清单与货品相符。 | 不可偏离 |
|  | 服务承诺 | 1. 提供售后服务计划书：包括深圳本地（或外地）维修技术人员基本情况、应急维修响应时间（须列明人员到位时间和最快使设备重新投入使用的时间）、快速维护手段，主要维修备件的价格清单。 2. 质保期内为确保设备正常，应派合格技术人员做定期例行服务检查；并对在会展中心举办的高交会、文博会指派专门技术人员到现场免费负责技术指导和设备维护。 | 不可偏离 |
|  | 需提交的资料 | 除招标文件中要求提供的资料外，投标文件中需要提供以下资料：  （1）提供公司简介及设备特殊专项功能介绍；   1. 投标产品的彩图及技术性能说明书（中文）； 2. 产品合格证书。 3. 配套专用工具及附件清单； 4. 售后服务响应时间及售后服务承诺说明； 5. 提供该型号车辆保修期满后主要维修备件的优惠价格清单。 | 不可偏离 |

1. 电瓶车技术参数及配置要求

【说明】严重偏离：对技术配置中标注“★”的条款未实质性响应（发生负偏离），将导致投标被否决；一般偏离：对技术配置中标注“▲”的条款未实质性响应（发生负偏离），将可能导致在评、定标时产生不利于投标人的影响；可偏离：对技术配置未标注“★”和“▲”的条款的偏离，可以发生偏离，但可能导致在评、定标时对投标人产生不利影响。

1. 电动载货车技术参数及配置要求

|  |  |
| --- | --- |
| 车型 | 电动载货车 |
| 额定载重 | 1000kg |
| ▲车辆底盘 | 全浮式货车底盘，碳钢车架焊接总成；防扎轮胎; |
| ★方向结构 | 循环球式转向器+电动液压助力转向系统 |
| ▲驾驶室 | 额定乘员2人，半封闭式驾驶室、液晶显示仪表板、雨刮器、双向可调节后视镜、可推拉门窗、车身覆盖件为环保可回收PP热塑件（塑料件）。 |
| 外形尺寸 | 车身尺寸（单位：mm）：长度3900-4100，宽度1450～1510，高度1900～2000，货箱长度≥2500，宽度1400～1500，高度≥300。 |
| 电机驱动方式 | 采用电机驱动控制，他励系统。 |
| ★电机功率 | 功率≥5KW /72V。 |
| 爬坡能力（满载） | 15% |
| ★电控系统 | 控制器为美国科蒂斯、意大利萨牌、日本丰田三个品牌之一。 |
| ▲电池类型 | 铅酸蓄电池，电池容量≥200Ah/20小时安时数。 |
| ▲传动系统 | 整体式后桥，电机直接驱动 |
| ▲充电器要求 | 车载式智能充电器（电源线长度不小于3000mm）。 |
| 灯光配置 | 标准配置。 |
| ▲防撞装置 | 车辆前后安装保险杠、防撞护栏、车厢设有前护栏龙门架 |
| ▲悬挂系统 | 前后纵置板簧式非独立悬挂+筒式液压减震器 |
| ★货箱 | 货箱边板为冲压式耐腐蚀不锈钢板，货箱靠车头防护栏高度与车头顶部高度相同，货箱底板要求采用5mm以上防滑铝合金板材。 |
| ★后视窗 | 驾驶室后视窗采用与前档玻璃相同材质的玻璃，并加装防撞网。 |

参考车型图片



1. 电动（座驾式）牵引车及拖卡技术参数及配置要求

|  |  |
| --- | --- |
| 选型要求 | 采用座驾式电动牵引，车辆行走可为三轮或四轮模式。 |
| 工作环境范围及承重要求 | 1）设备能在潮湿、高温、低温环境下作业，室外气温从0度至40度的场合下连续运行；  2）要求设备自重不得超过1180kg（含电瓶）； |
| ▲基本技术参数要求 | 1）动力源选用优质品牌（参考品牌如美国Trojan、火炬、天能）直流48V电源；  2）驱动电机功率≥2kw；  3）牵引重量≥3000kg；  4）车体长×宽×高(mm)范围：≤1850×900×2000  5)车辆转弯半径≤1700mm；  6）行驶速度≥6km/h；  7）控制方式：全数字式无极调速电控系统；  8）最小离地间隙70mm-120mm；  9）牵引钩离地高度200mm-300mm；  10）轴距1000mm-1250mm  11）爬坡能力（满载）≥4%。 |
| ▲车辆安全和防护装置 | 1）配备工作闪光警示灯；  2）车辆具有电机速度控制、电池及电路保护、安全防护功能如坡道起动、坡道停车防止下滑、操作不当保护、故障保护；  3）整车制动方式采用液压或双后轮鼓式刹车制动方式；  4）具有驻车脚刹或手刹；  5）车辆牵引钩装置必须牢固安全可靠。 |
| 车辆运行技术 | 1）四轮行走模式，行驶速度大于6km/h；  2）转弯半径小于1800mm；  3）采用电动（前轮驱动或双后轮驱动）驱动方式。 |
| ★轮胎质量要求 | 1）实心轮胎，适用于粗糙地面；  2）安全结实防扎，具有防滑性。 |
| 操作方式 | 1）操作控制按键简单明了，操纵开关（灯光、喇叭）可使用微车组合开关；  2）仪表盘相应的工作状态指示和故障报警显示功能。 |
| 蓄电池及充电 | 1）蓄电池须采用深循环牵引力电池；  2）蓄电池持续工作时间不得小于4小时（单个电池容量不得小于220Ah/20小时安时数），最大续航里程（km）≥60km；  3）蓄电池拆卸更换简便，最好采用插件式连接方式；  4）配备一台智能型自动充电机，充电插头插座采用标准接插件。 |
| ★拖载承重 | 拖卡车厢单卡载重量≥1000kg |
| 外观造型及制做材料与工艺 | 1）拖卡车厢厢面、支架、底盘等制作材料要求强度高、耐腐蚀；  2）拖卡车厢主体厢面采用螺纹钢板，高强度，波纹防滑；  3）牵引钩及厢面油漆采用：具有防锈底漆层，外表油漆须采用耐久性强、高硬度、光亮度好的金属漆，具有平整、附着力好不易脱落等特点； |
| ▲基本技术参数 | 1）尺寸为：长×宽：1800mm×1100mm，高度≤400mm（不含护栏高度）；  2）平板带护栏车厢：前侧护栏为固定式，高度600mm；两侧护栏及后侧为可拆卸式，高度600mm,适合运载配电箱及轻质线材等物品。  3）护栏材料要求铝合金或不锈钢材质，并且具有一定抗压硬度；  4）必须能和电动牵引车合并使用。 |
| ★拖卡运行和安全装置 | 1）拖卡车厢前轮能灵活转向；  2）拖卡车厢具有一定弹簧减震性；  3）拖卡车厢连接牵引装置与电动牵引车牵引钩连接必须为硬连接，并牢固安全可靠。 |

参考车型图片



1. 电动清运自卸车技术参数及配置要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ★电控系统 | 控制器为美国科蒂斯、意大利萨牌、日本丰田三个品牌之一。 | | |
| ▲电池类型 | 铅酸蓄电池12只，72V；电池容量≥200AH/20小时安时数。 | | |
| ★电机功率 | 直流牵引电机，功率≥5KW/72V | | |
| 充电机 | 车载智能充电机 | | |
| ▲车身/厢体 | 碳钢材料车身，成型硬顶驾驶室、可推拉门窗、车身覆盖件为环保可回收PP热塑件（塑料件）；大容量双层玻璃钢厢体，厢体容积范围为3.0 m³-3.2m³ | | |
| 前后挡 | 电动车专用汽车钢化夹胶玻璃 | | |
| 仪表台 | 电流电压表、里程表、危险警示灯、方向指示灯 | | |
| 标准配置 | 警示灯、前大灯、转向灯、尾灯、电喇叭、后视镜 | | |
| ▲底盘 | 全浮式货车底盘，碳钢车架焊接总成；液压举升器；循环球式方向机+电动助力转向器 | | |
| ▲传动系统 | 整体式后桥，电机直接驱动 | | |
| ▲悬挂系统 | 前、后纵置板簧式非独立悬挂+筒式液压减震器 | | |
| ▲制动系统 | 双回路液压制动+真空刹车助力系统+机械驻车制动功能 | | |
| ▲最大爬坡度 | ≧15% | | |
| 额定装载质量 | 1000～1500kg | | |
| 货箱尺寸范围（mm） | （2300～2500）×（1400～1500）×（1100～1200） | | |
| 续航里程（km） | ≧60 | | |
| 参考车型图片 |  |  |  |

 

1. 电动后挂式垃圾自卸车技术参数及配置要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ★电控系统 | 控制器为美国科蒂斯、意大利萨牌、日本丰田三个品牌之一。 | | |
| ▲电池类型 | 铅酸蓄电池12只，72V；电池容量≥200Ah/20小时安时数。 | | |
| ★电机功率 | 直流牵引电机，功率≥5kW/72V | | |
| 充电机 | 便携式车载充电机 | | |
| 车身 | 碳钢材料车身，成型硬顶驾驶室 | | |
| 前后挡 | 电动车专用汽车钢化夹胶玻璃 | | |
| 仪表台 | 电流电压表、里程表、危险警示灯、方向指示灯、倒车蜂鸣器 | | |
| 标准配置 | 警示灯、前大灯、转向灯、尾灯、电喇叭、后视镜 | | |
| ▲底盘+转向器型式 | 全浮式载货车底盘、整体车架焊接结构；液压举升器；循环球式方向机+电动助力转向器 | | |
| ▲传动系统 | 整体式后桥，电机直接驱动 | | |
| ▲悬挂系统 | 前后纵置板簧式非独立悬挂+筒式液压减震器 | | |
| ▲制动系统 | 双回路液压制动+真空刹车助力系统+机械驻车制动功能 | | |
| ★翻桶提升机构 | 钢制连杆滑块，自锁压桶提升机构，操作方便顺畅；120升、240升标准垃圾桶均可提升自翻 | | |
| 液压系统 | 箱体油缸 | Φ120-426mm（1条） | |
| 吊桶油缸 | Φ50-300mm（2条） | |
| 箱体翻转速度 | 10s-15s | 翻桶速度 | 10s-15s |
| ▲箱体容积m³ | 3.2-3.6 | 额定装载质量（kg） | 1500-2000 |
| ★最大爬坡度 | ≧15% | 货箱尺寸（mm） | （2300～2500）×（1400～1500）×（1100～1200） |
| 最小转弯半径（mm） | 5000～6000 | 续驶里程（km） | ≧60 |

参考车型图片



**第二部分：谈判流程**

1. **谈判流程**
2. **参加单位按要求准时进入视频会议室；**
3. **参加单位按时发送文件密码至采购联系人邮箱；**
4. **宣布竞谈开始，宣读竞谈注意事项、流程；**
5. 谈判小组推选组长主持谈判；
6. **采购联系人对参加单位投标文件解密。投标文件及密码发送符合要求的参加单位进入等待状态（请勿擅离会议视频可视范围）；**
7. 响应文件的完整性检验和参加单位基本情况的符合性审查；
8. 商务及技术需求响应性评定；
9. 参加单位按**报名顺序**作项目的讲解和演示，以及现场回答谈判小组成员的提问，限时20分钟；
10. 参加单位提供最终报价，**并按要求签名或盖章后将扫描件发送至采购联系人邮箱**；
11. 谈判小组成员以有记名形式投票方式采用综合评分法进行评审；
12. 综合评分的计算和排序；
13. 本项目采购第一候选供应商、备选供应商的确定及“谈判报告”的出具。

**第三部分：评审办法**

1. 评审办法：

首先对各参加单位进行完整性和符合性审查。对通过完整性和符合性审查的单位，采用**100分制综合评分法**进行评分。

1. 完整性和**符合性检查**

|  |  |
| --- | --- |
| 评议项目 | 评议标准 |
| 响应文件 | **参加单位提交的响应文件是否按要求编制目录、加密；投标文件的加密密码在规定时间内发给采购人且文件完整可正常打开；参加单位必须提供由法人代表或其书面授权人签署并加盖参加单位公章的响应文件**。 |
| 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 | 1. 参加单位必须为中华人民共和国境内注册且合法运作的企业，且无尚在生效期内的经营异常或严重违法失信记录。（须提供企业营业执照复印件、履约情况及社会信誉承诺书<格式详见附件>及国家企业信用信息公示系统<<http://www.gsxt.gov.cn/>>公示的企业基础信息、经营异常信息、严重违法失信记录等信息查询结果页面<若网站无法打开，则需提交无经营异常信息、无严重违法失信记录的承诺书，格式自拟>打印件并加盖参加单位公章） 2. 参加单位所投标产品的生产企业具备国家质量监督检验检疫总局颁发的《中华人民共和国特种设备制造许可证》（须提供国家质量监督总局网站编码查询结果打印件并加盖参加单位公章）。 3. 本项目不接受联合体投标，严禁转包或非法分包。 |
| 控制金额 | 本项目报价是否超过控制金额人民币38万元。 |

1. **综合评议指标表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评议内容** | **分值** | **评议标准及权重** | |
| **商务评议项（**15**分）** | | | |
| 所投品牌综合实力（制造商业绩情况） | 10分 | 根据进入评议的参加单位提供所投同类产品自2018年1月1日至本项目采购公告发布日期间电瓶车销售业绩合同情况进行综合比较（所指销售业绩指与投标产品相同类型的产品，销售业绩合同不仅限于参加单位的，同时包含所投品牌制造商及其它销售渠道）：  （1）对项目同类产品累计销售合同产品数量排序，第一名得10分、第二名得8分、第三名得5分，第四名及以后排名仅满招标文件要求（即提供5个项目同类产品销售合同）得1分。  （2）投标人需自行汇总合同清单中各合同台数。  说明：要求提供合同关键信息复印件加盖参加单位公章，作为销售业绩证明资料，无证明资料的销售业绩不得分。 | |
| 交货期限 | 5分 | 根据招标文件的要求，对参加单位的“交货要求”进行综合比较：  交货期在20天以内的（含20天），得5分；  交货期在30天以内的（含30天），得2分；  交货期在30天以上的，不得分。  说明：交货期按日历日计算。 | |
| **技术服务评议项（**45**分）** | | | |
|  |  |  |
| 车辆技术需求 | 20分 | 根据参加单位对本招标文件“第一部分、项目要求”之“十二、电瓶车技术参数及配置要求” 符合要求情况以及对▲条款的响应程度等来进行评分。  完全响应招标文件要求得20分。每负偏离一项标示“▲”符号条款扣2分；每负偏离一项非标示“▲”符号条款扣1分；最高扣至该项不得分。 | |
| 电池性能 | 5分 | 根据招标文件的要求，对参加单位所投产品电池的使用寿命、续航能力、质量承诺及安全性和以及对▲条款的响应情况进行综合比较。  电动载货车、电动清运自卸车及电动后挂式垃圾自卸车（除牵引车外）配置优质进口电池得5分，国产电池得1分。 | |
| 安全性能 | 3分 | 根据招标文件的要求，对参加单位投标产品的安全性能以及对▲条款的响应情况进行综合比较。电动载货车、电动清运自卸车及电动后挂式垃圾自卸车（除牵引车外）配置真空刹车助力系统得3分，其他满足招标文件要求得1分。（需在技术服务响应文件中明确表明各车型的上述参数） | |
| 体系认证 | 5分 | * + - 1. 产品有质量管理体系认证证书得1分；       2. 产品有CE体系认证证书得1分；       3. 产品有环境管理体系认证证书得1分；       4. 职业健康安全管理体系认证证书得1分；       5. 提供产品售后服务认证证书得1分；       6. 不符合不得分。   说明：需提供相关证书复印件并加盖参加单位公章。 | |
| 质保期承诺 | 4分 | 根据参加单位对本项目的整车质保期在满足最低质保期时间的基础上额外承诺的时间长短进行比较。  整车质保期越长者得分越高，本项得分1-4分。 | |
| 售后服务 | 8分 | 根据售后服务承诺进行评议，对参加单位的售后服务区域、制定详细且符合采购人要求的售后服务计划书进行综合比较。  1.参加单位在广东地区有专业售后服务机构得2分，在深圳地区有专业售后服务机构得4分，在广东地区没有售后服务机构不得分。（以参加单位提供的售后服务计划为准）  2.依据参加单位提供的售后服务计划书综合评议，本项得1-4分。（以售后计划科学性、合理性及可行性进行评定）  3.没有提供售后服务计划书的不得分。 | |
| **价格评议项（**40**分）** | | | |
| 价格评议 | 40分 | 报价最接近基准价的参加单位价格分最高，价格分计算公式如下（价格分保留至小数点后两位）：  **（1-︱谈判报价-基准价︱÷基准价）×价格分**  说明：   1. 当满足招标文件要求参加单位数量为3家或以上时，以所有有效报价的算术平均值为基准价。 2. 当满足招标文件要求参加单位数量仅为2家时，以其中较低的报价为基准价。 | |
| 综合得分 | 100分 | 综合得分＝商务评议得分+技术服务评议得分+价格评议得分 | |

算术错误将按以下方法更正（次序排先者优先）：

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。

如果供应商不接受以上对其错误的更正，采购人将拒绝其参加谈判。

供应商在参加本项目谈判时，无需交纳谈判保证金。如有意参与本项目谈判，请在本邀请通知书规定的报名截止时间内按照要求的方式发送报名回函并致电确认，采购人只接受书面报名成功的单位参加谈判。

供应商在谈判开始2天前如对“邀请通知书”有疑问，须以书面形式（加盖单位公章）向采购人提出，采购人将视疑问性质给予电话或书面形式的答复；在上述时限内，若供应商未提出疑问，即视为供应商已完全理解“邀请通知书”中载明的所有内容，并不再对此提出任何异议。

谈判开始前的任何时候（包括在答复参加单位提出的疑问时），采购人均可对“邀请通知书”中载明的内容进行修改、补充或澄清，并根据需要决定是否调整谈判时间。

“邀请通知书”相关内容的修改、补充或澄清，采购人将以公告形式对外公开发布，各潜在供应商可及时至本项目采购公告原发布处自行查看并更新相关内容。

**第四部分：响应文件说明**

1. 潜在供应商应递交的响应文件的基本要求及参考清单

按本项目邀请通知书要求编制响应文件，响应文件应编制目录并标注页码。主要响应文件参考清单如下：

* 1. 公司情况一览表；
  2. 提供企业营业执照（复印件加盖参加单位公章）；
  3. 国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）公示的企业信息及相关查询结果页面打印件并加盖参加单位公章；
  4. 法定代表人证明书（加盖公章）；
  5. 法人授权委托证明书（加盖公章）（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）；
  6. 商务条款响应/偏离表；
  7. 技术/服务条款响应/偏离表；
  8. 项目报价一览表（加盖公章）；
  9. 业绩一览表及合同关键页复印件（加盖公章）（根据项目需求提供）；
  10. 项目/施工方案（根据项目需求提供）；
  11. 资质证明文件（加盖公章）（根据项目需求提供）；
  12. 售后服务承诺书（根据项目需求提供）；
  13. 现场考察证明（根据项目需求提供）；
  14. 项目团队成员简介及认证资格证书复印件（加盖公章）（根据项目需求提供）；
  15. 企业员工社保证明资料（加盖公章）（根据项目需求提供）；

**第五部分：参考附件**

附件1：考察证明（本项目不适用）

**现场考察证明**

乙方（ ）：

已于**20\*年\*月\*日**参加了采购人（深圳会展中心管理有限责任公司）组织的**\*项目**的现场考察，详细听取了采购人的讲解和要求，已经知晓采购人本次项目的所有内容以及技术要求等。

采购人管理人员签字：

日期： 年 月 日

附件2：技术服务响应/偏离表

**技术服务响应/偏离表**

参加单位名称：

| 序号 | 竞争性谈判文件技术服务 | | 参加单位响应 | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 条目号 | 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《竞争性谈判文件技术服务》来自于竞争性谈判邀请通知书的第十一项《项目要求及数量》中的“技术服务要求”，参加单位须逐条填写在本表中，并对《参加单位响应》下的三栏要求作出响应。

2.《响应内容》栏须参加单位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，将会导致该响应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，该响应文件不能通过符合性检查。

参加单位代表签字：

参加单位名称及盖章：

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

附件3：商务条款响应/偏离表

**商务条款响应/偏离表**

参加单位名称：

| 序号 | 竞争性谈判文件商务要求 | | 参加单位响应 | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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《竞争性谈判文件商务要求》来自于竞争性谈判邀请通知书的第十一项《项目要求及数量》中的“商务要求”，参加单位须逐条填写在本表中，并对《参加单位响应》下的三栏要求作出响应。

2.《响应内容》栏须参加单位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，将会导致该响应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，该响应文件不能通过符合性检查。

参加单位代表签字:

参加单位名称及盖章：

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

附件4：报价一览表（服务/工程/货物）

**报价一览表（服务）**（本项目不适用）

项目名称：

币种：人民币 税率： % 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 内容描述 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额： | | | | | |  |  |

注：

* 1. 参加单位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. 参加单位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）：

参加单位名称及盖章：

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

**报价一览表（工程）**（本项目不适用）

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. 参加单位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. 参加单位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）：

参加单位名称及盖章：

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

**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. 参加单位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. 参加单位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）：

参加单位名称及盖章：

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

附件5：法定代表人证明书

**法定代表人证明书**

参加单位名称：

参加单位地址：

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。

参加单位名称及盖章：

日 期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法人身份证复印件（反面）

法人身份证复印件（正面）

附件6：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

（参加单位名称）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竞争性谈判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竞争性谈判响应文件内容我均承认，并全权代表我参与本项目所有竞争性谈判过程。本委托书有效期截至 年 月 日。

授权委托书代理人无转委托权，特此委托。

附：

代理人： ，性别： ，年龄： ，

身份证号码： ，职务： ，

参加单位名称及盖章：

参加单位法定代表人（法人签字或盖章）：

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7：经营业绩一览表

**经营业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同签订时间 | 项目名称 | 金额 | 工期 | 业主单位 | 服务/施工地点 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

（注：此表格式如不合适，参加单位可自行调整。）

法定代表人或委托授权人（签字或盖章）：

参加单位名称及盖章：

附件8：售后服务承诺书

**售后服务承诺书**主要内容应包括但不仅限于如下内容：

（注：参加单位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）：

参加单位名称及盖章：

日期： 年 月 日

附件9：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： （采购人名称）

我司郑重承诺：

1. （参加单位名称） 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. （参加单位名称） 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、 （参加单位名称） 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，你方有权取消我方报名、谈判及中选资格，我方同意对由此给你方造成的损失予以赔偿。

参加单位名称及盖章：

法定代表人或其授权代理人（签字或盖章）：

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